

УДК 37.091.3
МЗЗ

Серія «Веселий тренажер»
Заснована 2020 року

МЗЗ Математика. Цікаві завдання. 2 клас / уклад. Н. Ф. Юрченко. — Х. : ВГ «Основа», 2021. — 96 с. — (Серія «Веселий тренажер»).

ISBN 978-617-00-3960-6.

Посібник містить понад 90 різноманітних ігрових завдань для першокласників: розшифровки, лабіринти, кросворди, безліч завдань з розфарбовками, з'єднуванням ліній, обчислюваннями та рахуванням. Ігрова форма навчання допоможе дитині відпрацювати та закріпити математичні навички та переконатися у тому, що математика — цікава та захоплива наука. Посібник можна використовувати у школі, або як додатковий тренажер з математики для занять удома. Завдання відповідають програмі Нової української школи.

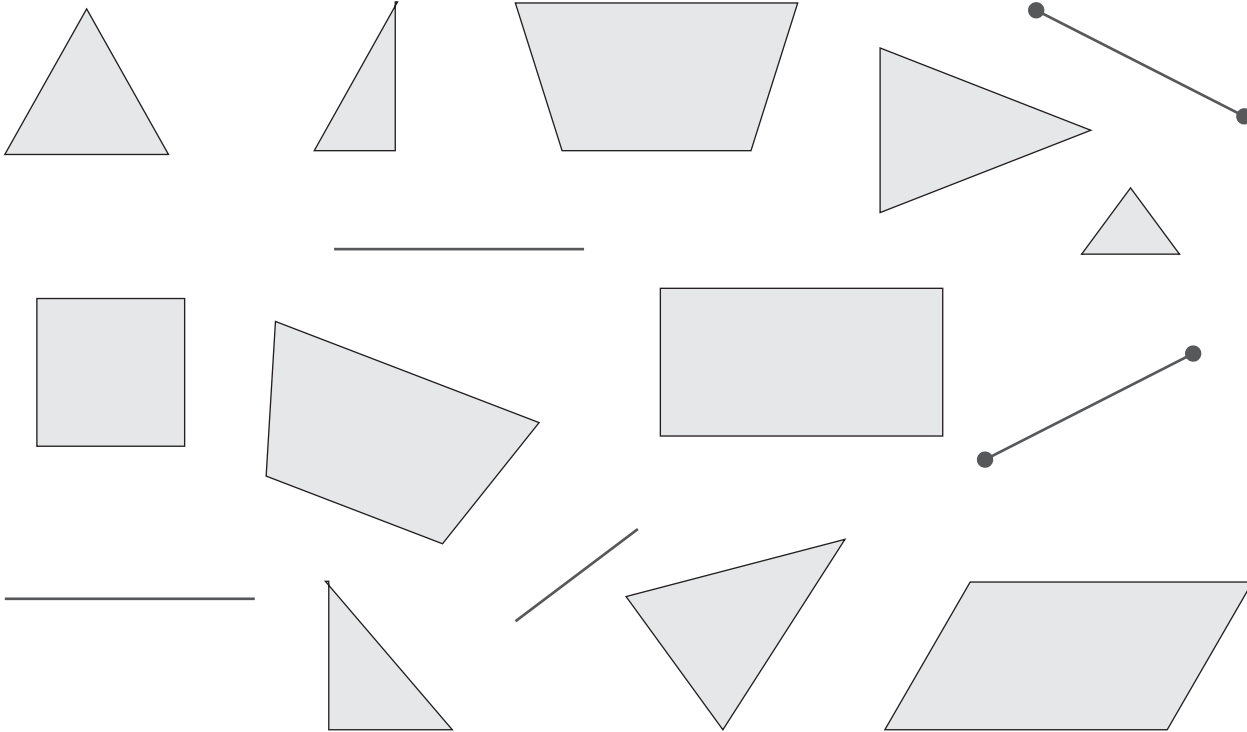
Для учнів 2-го класу та їхніх батьків.

УДК 37.091.3

ISBN 978-617-00-3960-6

© Юрченко Н. Ф., уклад., 2021
© ТОВ «Видавнича група “Основа”», 2021

Порахуй геометричні фігури та напиши відповіді.



Відрізків

Квадратів

Прямокутників

Трикутників

Прямих ліній

Трикутників більше,
ніж чотирикутників на

Чотирикутників менше,
ніж трикутників на

Відрізків менше, ніж прямих ліній на

Порахуй та порівняй.

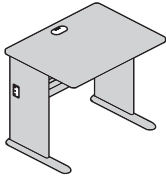
Порахуй, скільки у класі:



дівчаток

хлопчиків

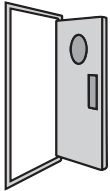
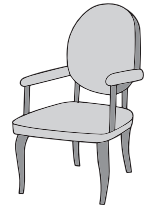
на



парт

стілців

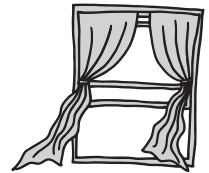
на



дверей

вікон

на



вчителів

учнів

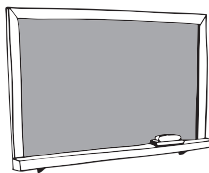
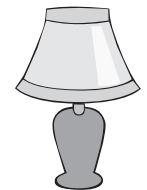
на



шаф

ламп

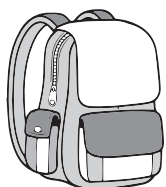
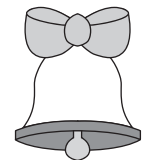
на



шкільних
дошок

дзвоників

на



рюкзаків

окулярів

на



Допоможи паровозику дістатися фінішу. Розфар-
буй клітинки з відповіддю 6.



Старт



$6 + 6$	$11 - 8$	$11 - 4$	$6 + 0$	$11 - 5$	$10 - 4$	$9 - 3$	$2 + 4$	$1 + 5$	$0 + 6$
$17 - 6$	$13 - 4$	$4 + 12$	$12 - 6$	$8 - 7$	$7 - 2$	$6 + 3$	$4 + 4$	$6 + 4$	$4 + 12$
$5 + 11$	$6 + 4$	$11 - 8$	$5 + 1$	$10 - 4$	$4 + 2$	$3 + 3$	$8 - 2$	$7 - 1$	$6 + 0$
$9 - 7$	$4 + 12$	$1 + 15$	$10 - 5$	$6 + 6$	$11 - 8$	$11 - 4$	$1 + 15$	$4 + 12$	$11 - 5$
$13 + 3$	$4 + 4$	$8 + 5$	$2 + 6$	$6 + 0$	$11 - 5$	$10 - 4$	$4 + 2$	$1 + 15$	$4 + 2$
$14 - 4$	$10 - 5$	$4 + 12$	$13 - 4$	$12 - 6$	$4 + 12$	$10 - 5$	$9 - 3$	$10 - 5$	$12 - 6$
$9 - 7$	$13 + 3$	$4 + 4$	$6 + 4$	$5 + 1$	$10 - 4$	$2 + 6$	$2 + 4$	$12 - 6$	$1 + 5$
$5 + 11$	$6 + 4$	$11 - 8$	$4 + 12$	$6 + 12$	$9 - 3$	$11 - 4$	$9 - 7$	$13 + 3$	$11 - 4$
$6 + 0$	$4 + 2$	$3 + 3$	$8 - 2$	$7 - 1$	$2 + 4$	$4 + 12$	$1 + 15$	$10 - 5$	$4 + 12$
$11 - 5$	$14 - 4$	$8 + 5$	$2 + 6$	$9 - 7$	$13 + 3$	$4 + 4$	$8 + 5$	$2 + 6$	$11 - 8$
$5 + 1$	$10 - 4$	$4 + 2$	$3 + 3$	$0 + 6$	$12 - 6$	$6 + 6$	$11 - 8$	$11 - 4$	$1 + 15$



Фініш

Порівняй іменовані числа. Впиши знаки «>», «<» або «=».



1 дм 3 см 13 см

20 см 2 дм 3 см

85 см 5 дм 8 см

4 дм 7 см 74 см

18 см 8 дм 1 см

1 год 5 хв 45 хв

5 діб 5 тижд.

1 рік 13 міс.

3 доби 22 год

2 роки 2 століття

3 дм 4 см + 2 см 6 дм

53 см - 2 см 5 дм 1 см

4 дм 7 см - 6 см 4 дм

51 см + 5 см 6 дм

7 дм 6 дм 7 см + 3 см

12 дм 6 дм + 60 см

85 хв - 25 хв 1 год 5 хв

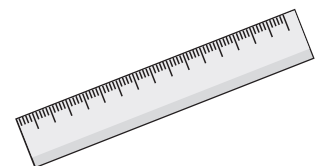
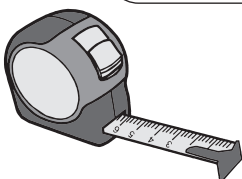
8 год 45 хв - 1 год 7 год

15 год + 5 год 1 доба

1 рік 15 міс. - 3 міс.

1 год 40 хв + 20 хв

12 год 10 год + 2 год



Впиши пропущені числа так, щоб вирази були істинними.

$58 + \square = 59$

$\square + 4 = 86$

$47 + \square = 58$

$78 - \square = 77$

$\square - 3 = 61$

$70 - \square = 60$

$60 + \square = 65$

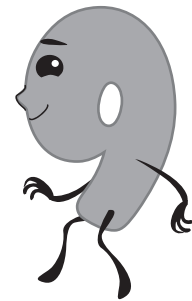
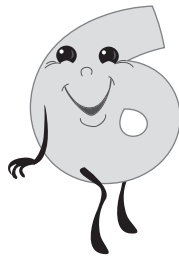
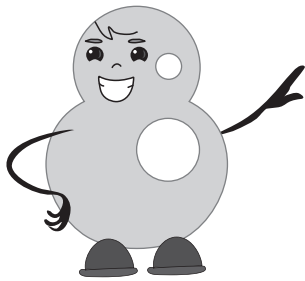
$\square - 43 = 35$

$40 + \square = 90$

$32 + \square = 53$

$59 - \square = 50$

$69 - \square = 9$



$20 + 8 + \square = 30$

$52 + \square = 76$

$\square - 6 = 70$

$52 + \square - 60 = 2$

$\square + 7 = 67$

$36 - \square + 20 = 50$

$\square - 8 + 23 = 33$

$40 - \square = 20$

$\square - 20 - 4 = 40$

$85 - \square = 5$

Впиши пропущені числа.

$$\square + 6 = 12$$

$$9 + \square = 13$$

$$\square + 5 = 14$$

$$7 + \square = 15$$

$$\square + 6 = 14$$

$$2 + \square = 11$$

$$\square + 6 = 13$$

$$7 + \square = 14$$

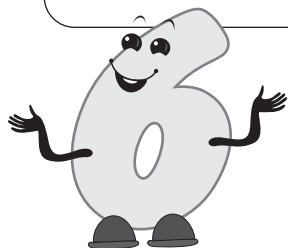
$$\square + 7 = 16$$

$$9 + \square = 18$$

$$\square + 8 = 15$$

$$4 + \square = 12$$

$$\square + 9 = 12$$



$$9 + \square = 17$$

$$\square + 8 = 16$$

$$6 + \square = 15$$

$$\square + 6 = 10$$

$$5 + \square = 13$$

$$\square + 9 = 16$$

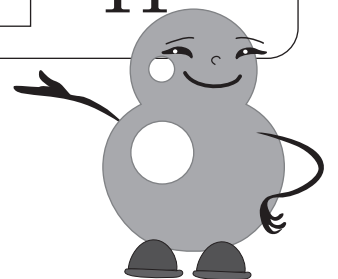
$$8 + \square = 14$$

$$\square + 6 = 11$$

$$7 + \square = 13$$

$$\square + 5 = 12$$

$$3 + \square = 11$$



Дай відповіді на запитання. Розфарбуй клітинки з відповідними числами.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99

синій

Скільки тобі років? До цього числа додай 10 і теж розфарбуй.

фіолетовий

Скільки осіб у твоїй сім'ї? До цього числа додай 7 і теж розфарбуй.

червоний

Якого числа у тебе день народження? До цього числа додай 10 і теж розфарбуй.

коричневий

Скільки в тебе хатніх тварин? До цього числа додай 8 і теж розфарбуй.

жовтий

Яке твоє улюблене число? До цього числа додай 30 і теж розфарбуй.

помаранчевий

Скільки учнів у твоєму класі? До цього числа додай 9 і теж розфарбуй.

рожевий

Скільки олівців та ручок у твоєму пеналі? До цього числа додай 28 і теж розфарбуй.

блакитний

Скільки вікон у твоєму класі? До цього числа додай 20 і теж розфарбуй.

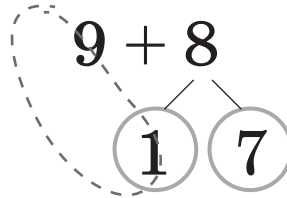
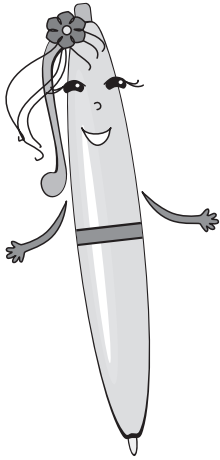
салатовий

Скільки хлопців у твоєму класі? До цього числа додай 40 і теж розфарбуй.

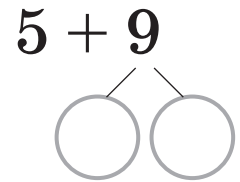
червоний

Скільки дівчаток у твоєму класі? До цього числа додай 56 і теж розфарбуй.

Розклади другий доданок так, щоб доповнити до 10 перший доданок.

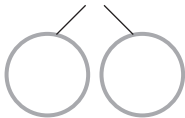


$10 + 7 = \square$



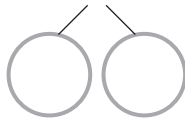
$\square + \square = \square$

5 + 7



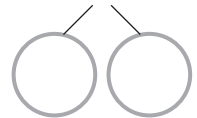
$\square + \square = \square$

7 + 9



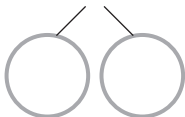
$\square + \square = \square$

6 + 5



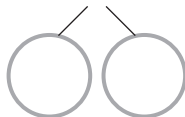
$\square + \square = \square$

7 + 6



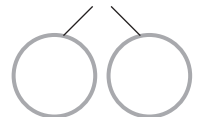
$\square + \square = \square$

3 + 8



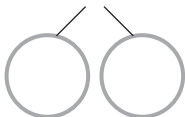
$\square + \square = \square$

6 + 6



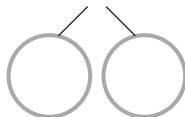
$\square + \square = \square$

4 + 9



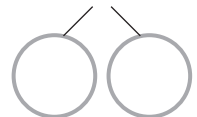
$\square + \square = \square$

6 + 7



$\square + \square = \square$

3 + 9



$\square + \square = \square$

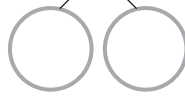
Розклади другий доданок так, щоб доповнити до 10 перший доданок.

$9 + 5$

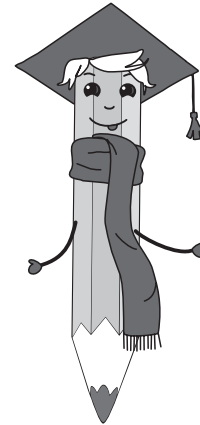


$\square + \square = \square$

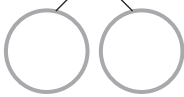
$8 + 4$



$\square + \square = \square$

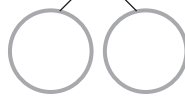


$8 + 5$



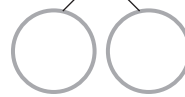
$\square + \square = \square$

$8 + 8$



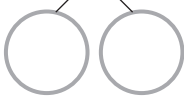
$\square + \square = \square$

$7 + 5$



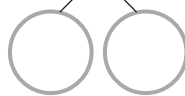
$\square + \square = \square$

$8 + 6$



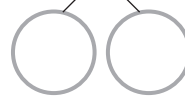
$\square + \square = \square$

$7 + 8$



$\square + \square = \square$

$8 + 3$



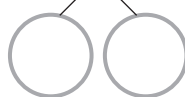
$\square + \square = \square$

$7 + 7$



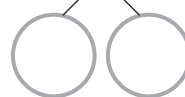
$\square + \square = \square$

$9 + 9$



$\square + \square = \square$

$9 + 7$



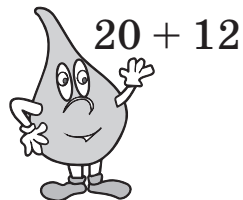
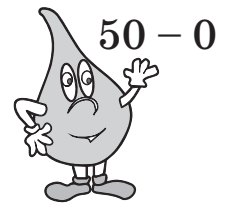
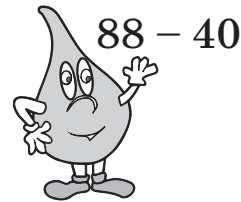
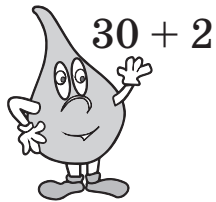
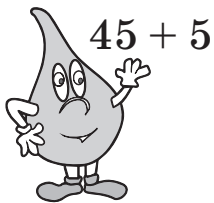
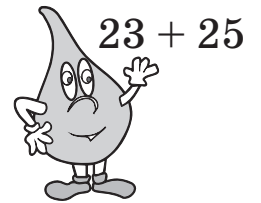
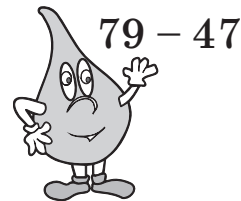
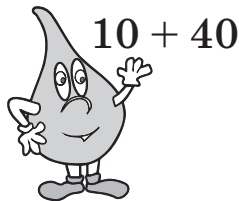
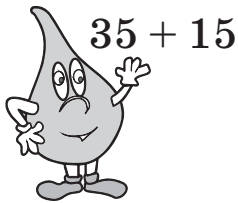
$\square + \square = \square$

Визнач, з яких хмуринок впали сніжинки та краплинки. Проведи лінії.

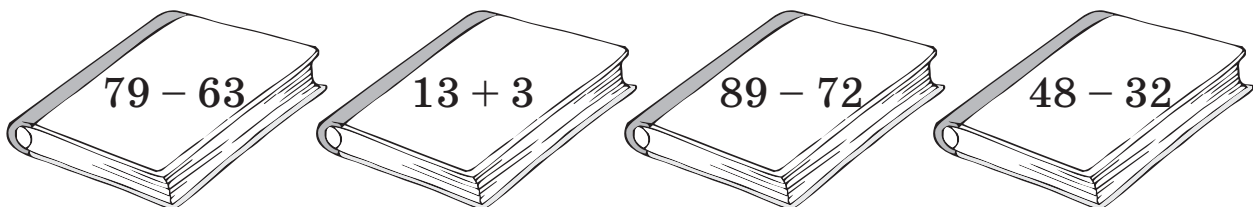
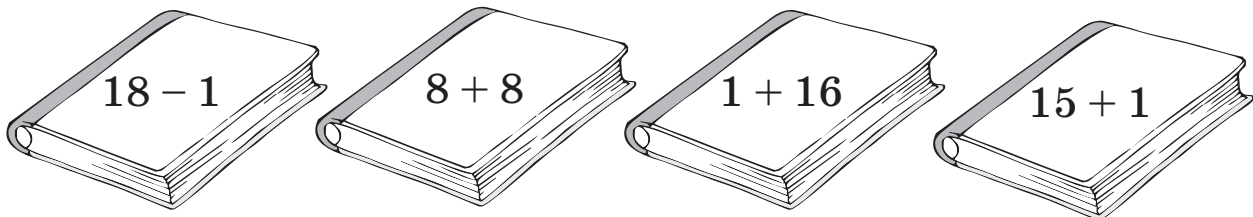
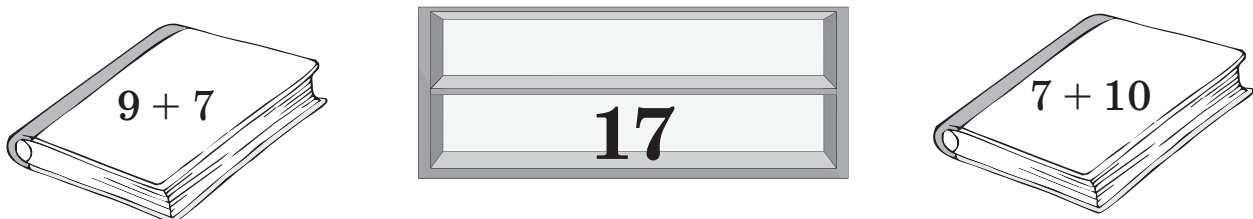
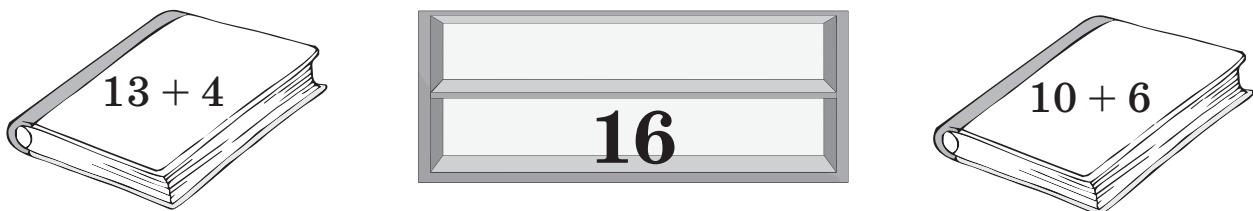
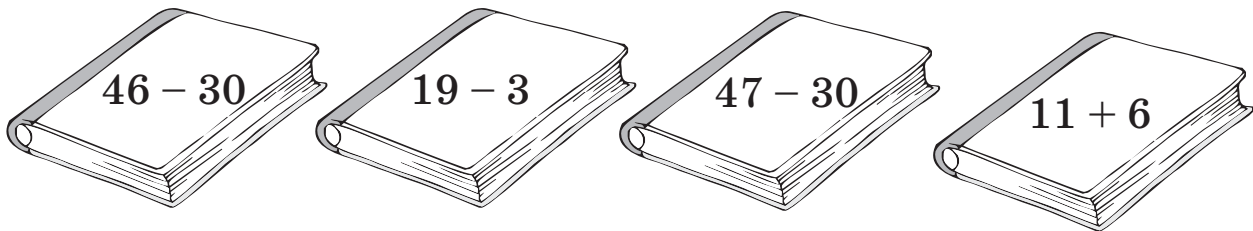
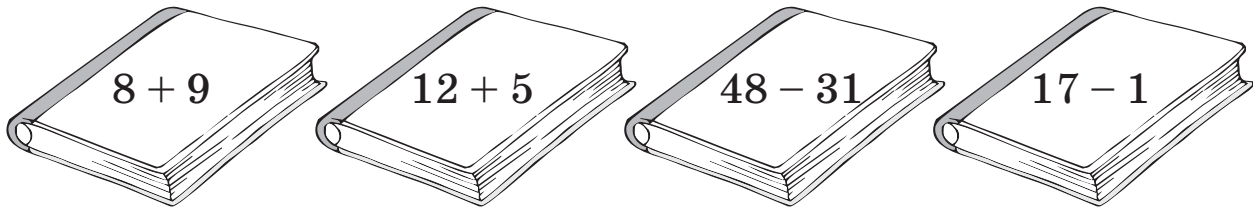
48

50

32



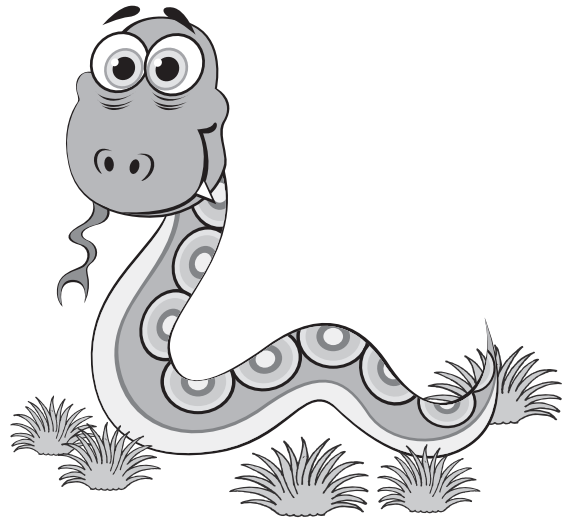
Визнач, з якої полиці книги. Проведи лінії.



Послідовно заповни порожні клітинки числами від 1 до 20.

Зразок

10	9	8	7	20
11	2	1	6	19
12	3	4	5	18
13	14	15	16	17



20			17	
	6			
	1			14
3		11		

11				
		18		16
	20		4	
	7		1	

Додай два числа і запиши відповідь у кульку над ними.

Зразок

Example pyramid (4 rows):
 Row 1: 31
 Row 2: 15, 16
 Row 3: 8, 7, 9
 Row 4: 6, 2, 5, 4
 A character is pointing to the pyramid. Arrows show the addition of adjacent numbers in each row to form the number above.

Pyramid 1 (4 rows):
 Row 1:
 Row 2: 18
 Row 3: 9,
 Row 4: 2, 6, 4

Pyramid 2 (4 rows):
 Row 1:
 Row 2: 7, 6
 Row 3: 4, 1
 Row 4: 4, 1

Pyramid 3 (4 rows):
 Row 1:
 Row 2: 11
 Row 3: 9, 1, 6
 Row 4: 9, 1, 6

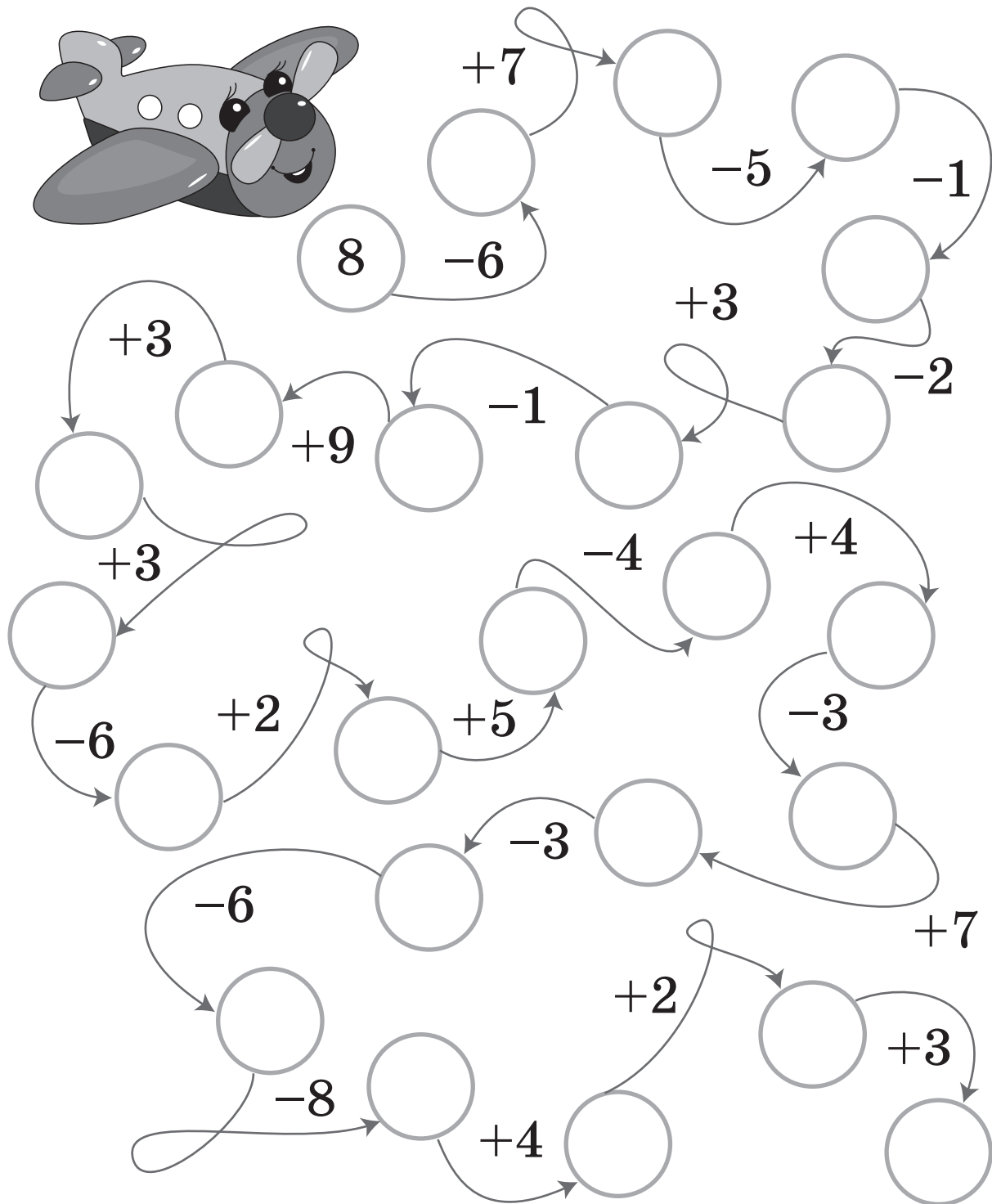
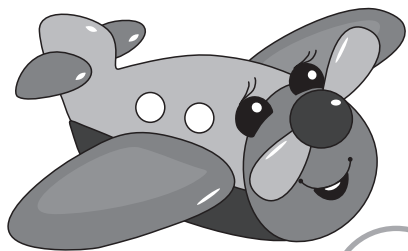
Pyramid 4 (4 rows):
 Row 1:
 Row 2: 23
 Row 3: 11, 6
 Row 4: 8, 2

A character is pointing to the second pyramid.

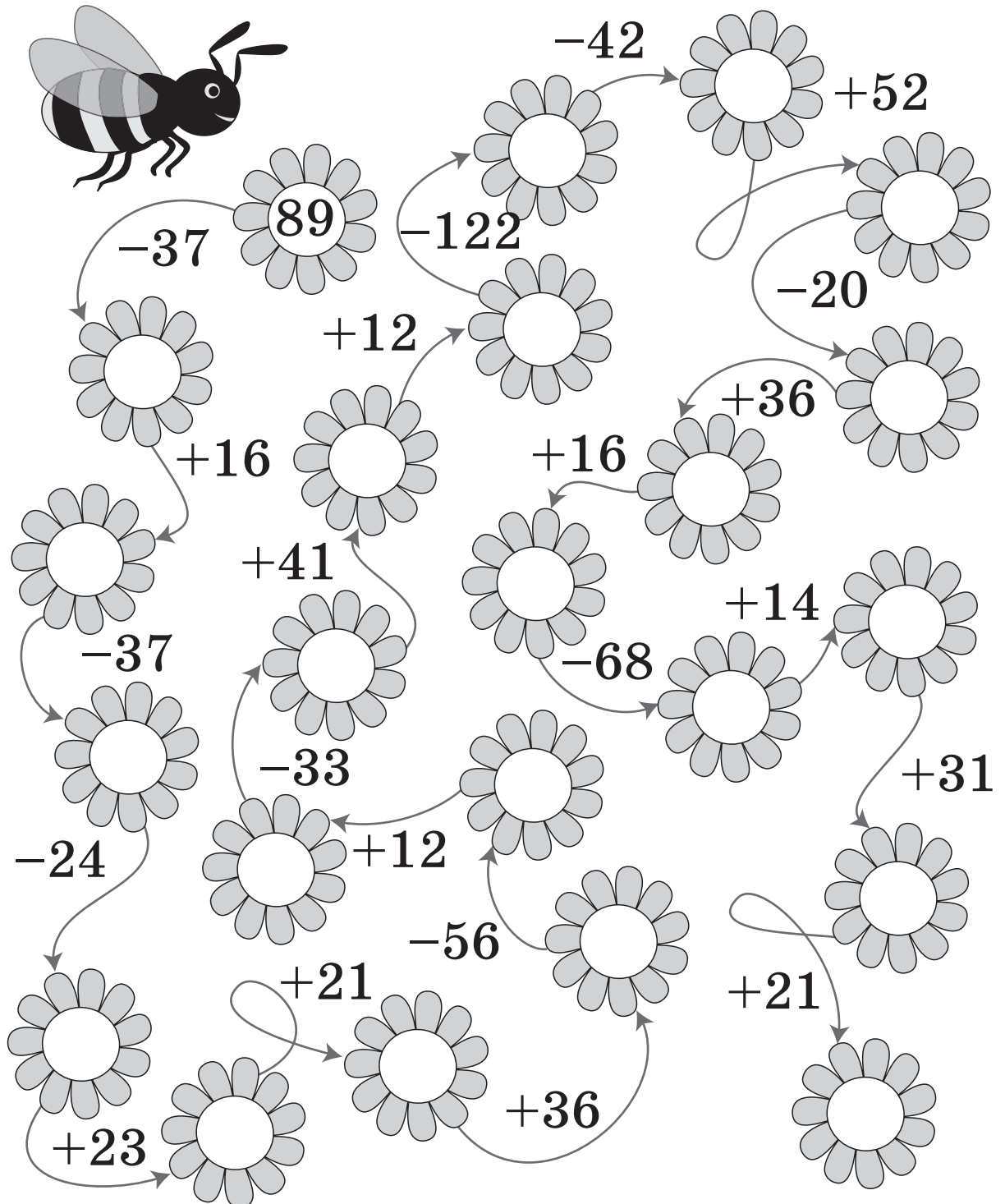
Pyramid 5 (4 rows):
 Row 1:
 Row 2: 7
 Row 3: 2, 5, 1,
 Row 4: 2, 5, 1,
 A character is pointing to the pyramid.

Pyramid 6 (4 rows):
 Row 1:
 Row 2: 9, 12
 Row 3: 2, 5,
 Row 4: 2, 5,
 A character is pointing to the pyramid.

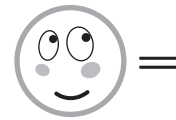
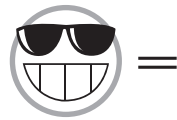
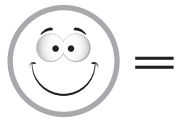
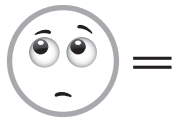
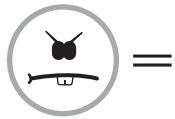
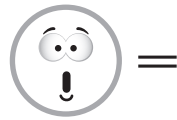
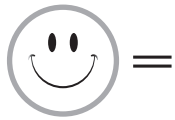
Виконай дії якомога швидше, і ти допоможеш літаку здійснити посадку.



Виконай дії якомога швидше, і ти допоможеш бджілці зібрати нектар з усіх квітів.



Напиши, яке значення відповідає кожному смайлу.



$$43 + \text{👉} = 68$$

$$29 + 41 = \text{😄}$$

$$65 - 24 = \text{😊}$$

$$\text{😊} - 13 = 32$$

$$\text{👎} - 37 = 61$$

$$\text{😊} + 17 = 89$$

$$14 + \text{😮} = 77$$

$$86 - 42 = \text{😊}$$

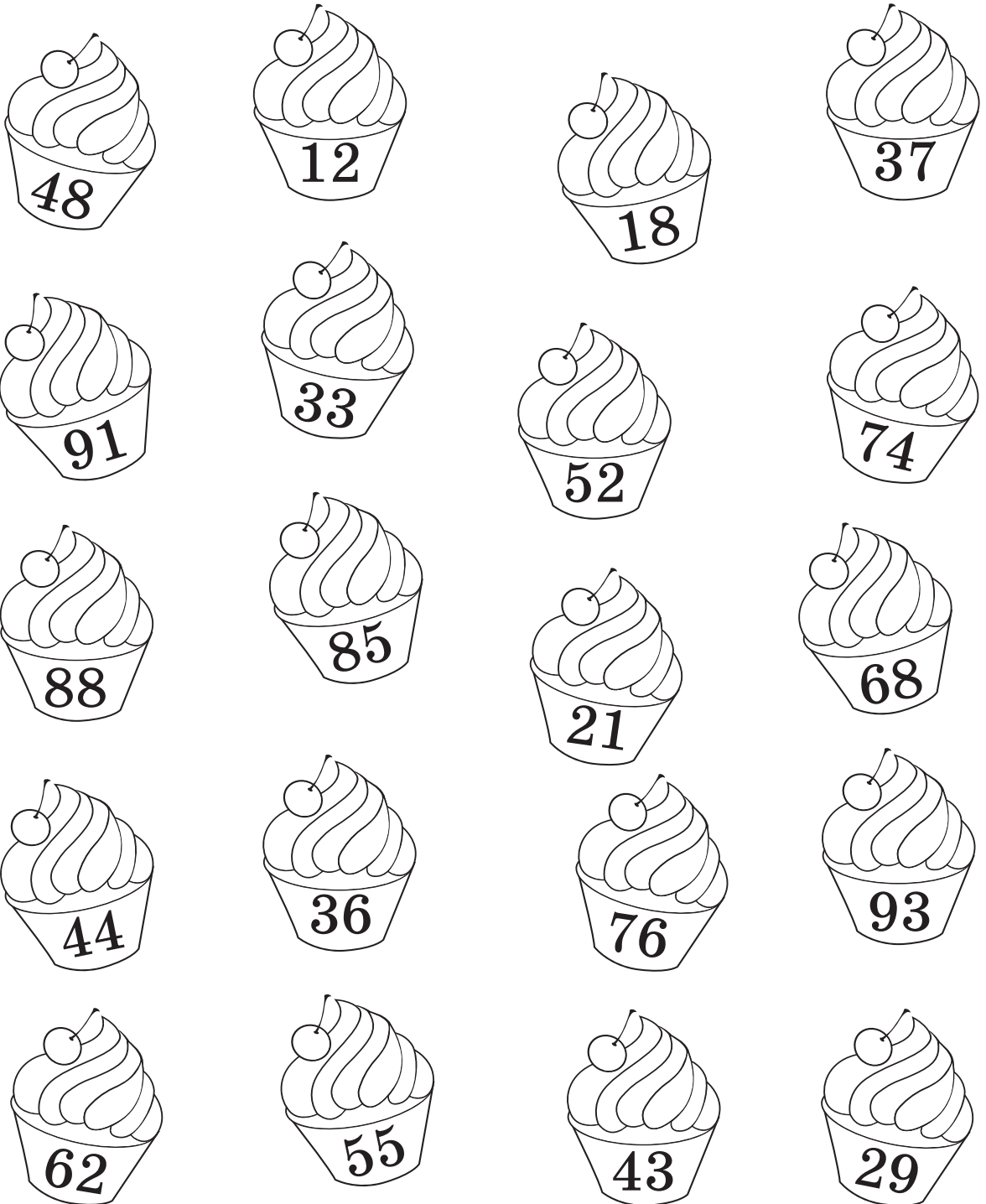
$$58 + 37 = \text{😄}$$

$$34 - \text{😞} = 21$$

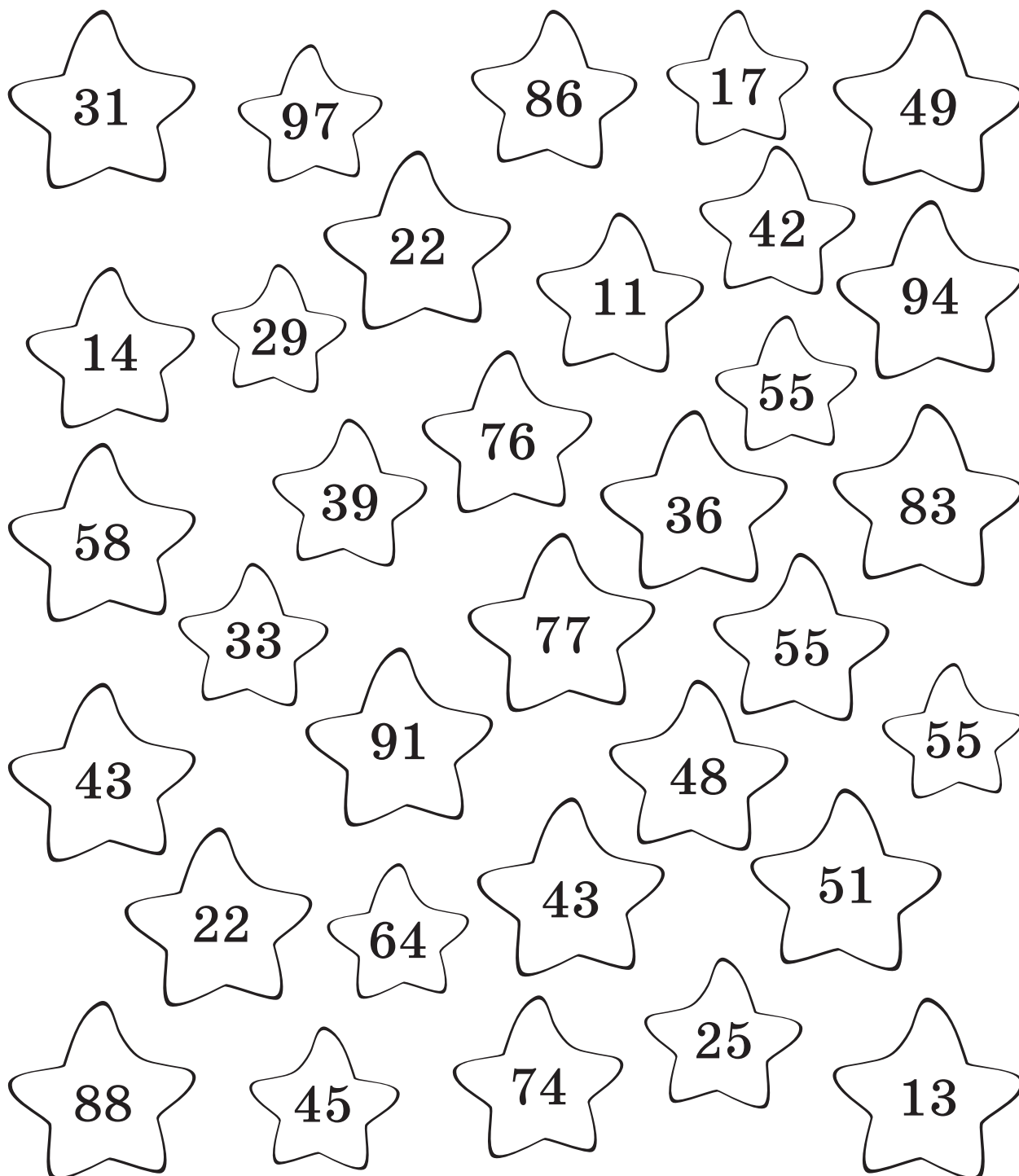
$$\text{😎} - 35 = 34$$

$$\text{👎} - 25 = 51$$

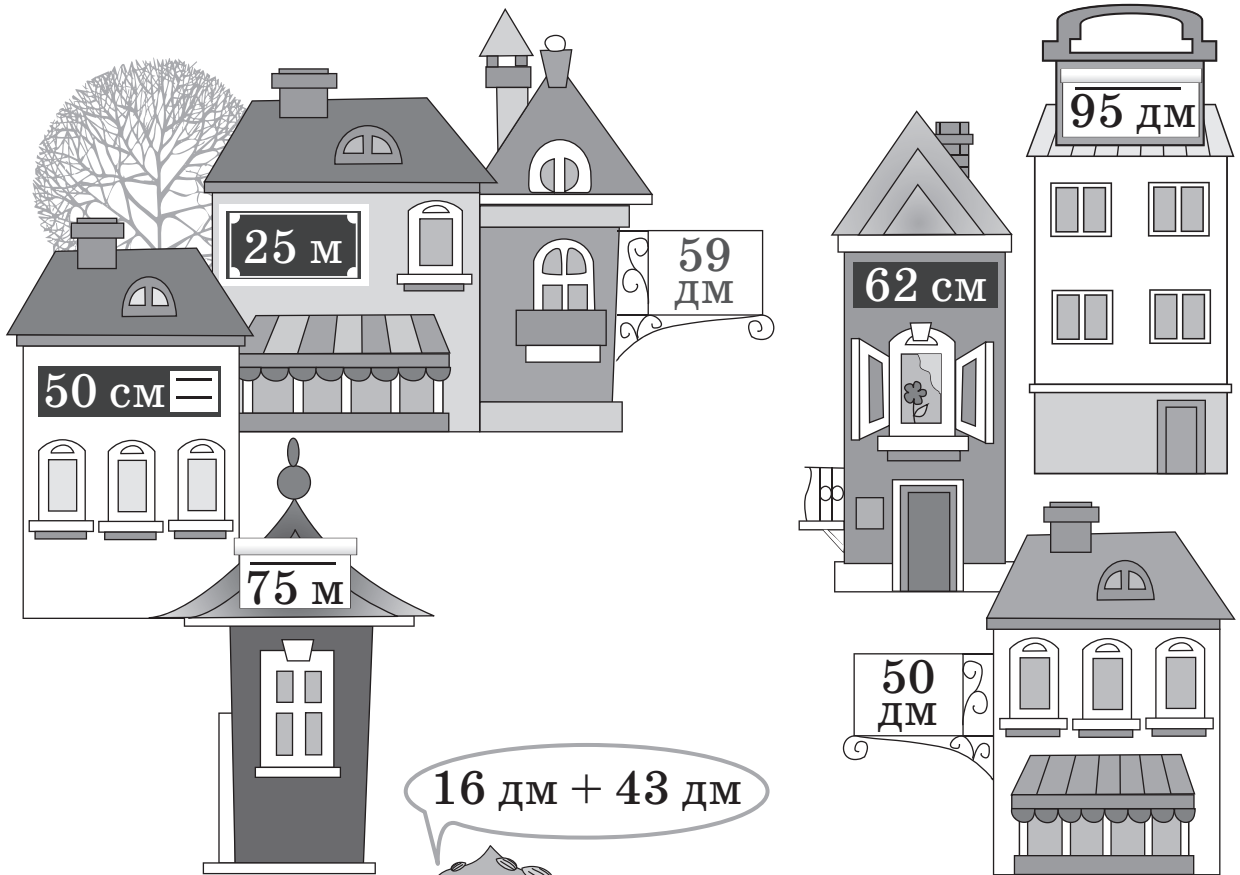
Розфарбуй кекси з парними числами.



Зроби так, аби зірочки з непарними числами
сяяли яскравіше. Розфарбуй їх.



Допоможи кексикам знайти свої будиночки. Проведи доріжки.



$$16 \text{ дм} + 43 \text{ дм}$$

$$76 \text{ см} - 14 \text{ см}$$

$$87 \text{ м} - 12 \text{ м}$$

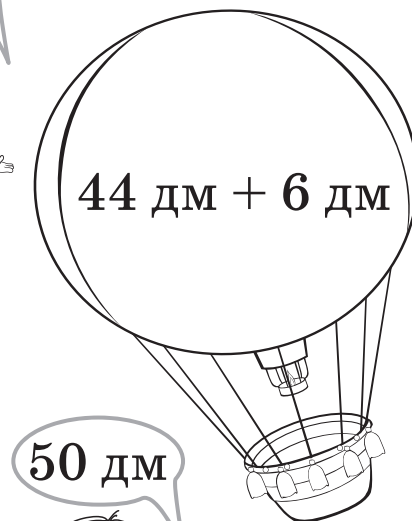
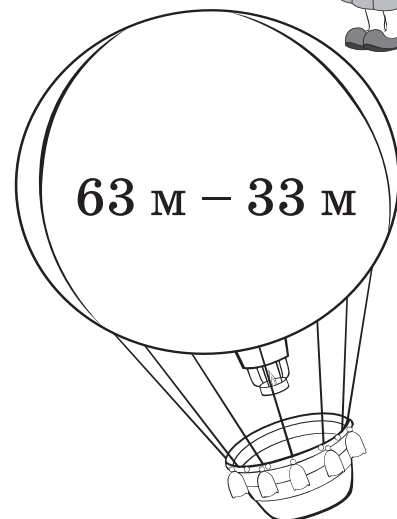
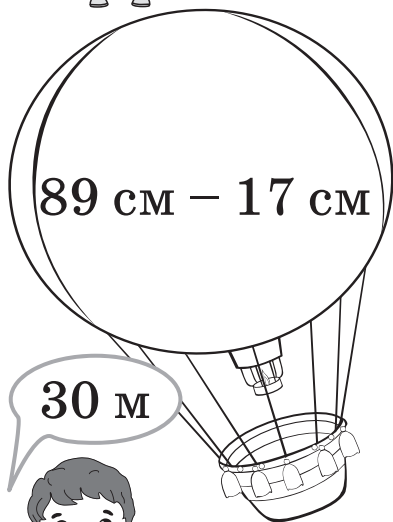
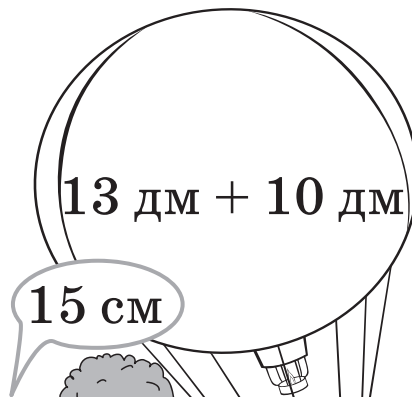
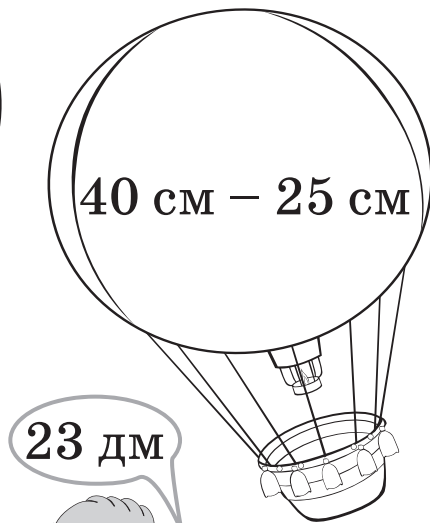
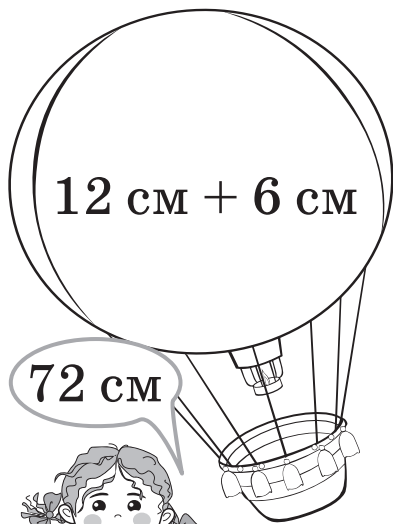
$$93 \text{ дм} - 43 \text{ дм}$$

$$18 \text{ см} + 32 \text{ см}$$

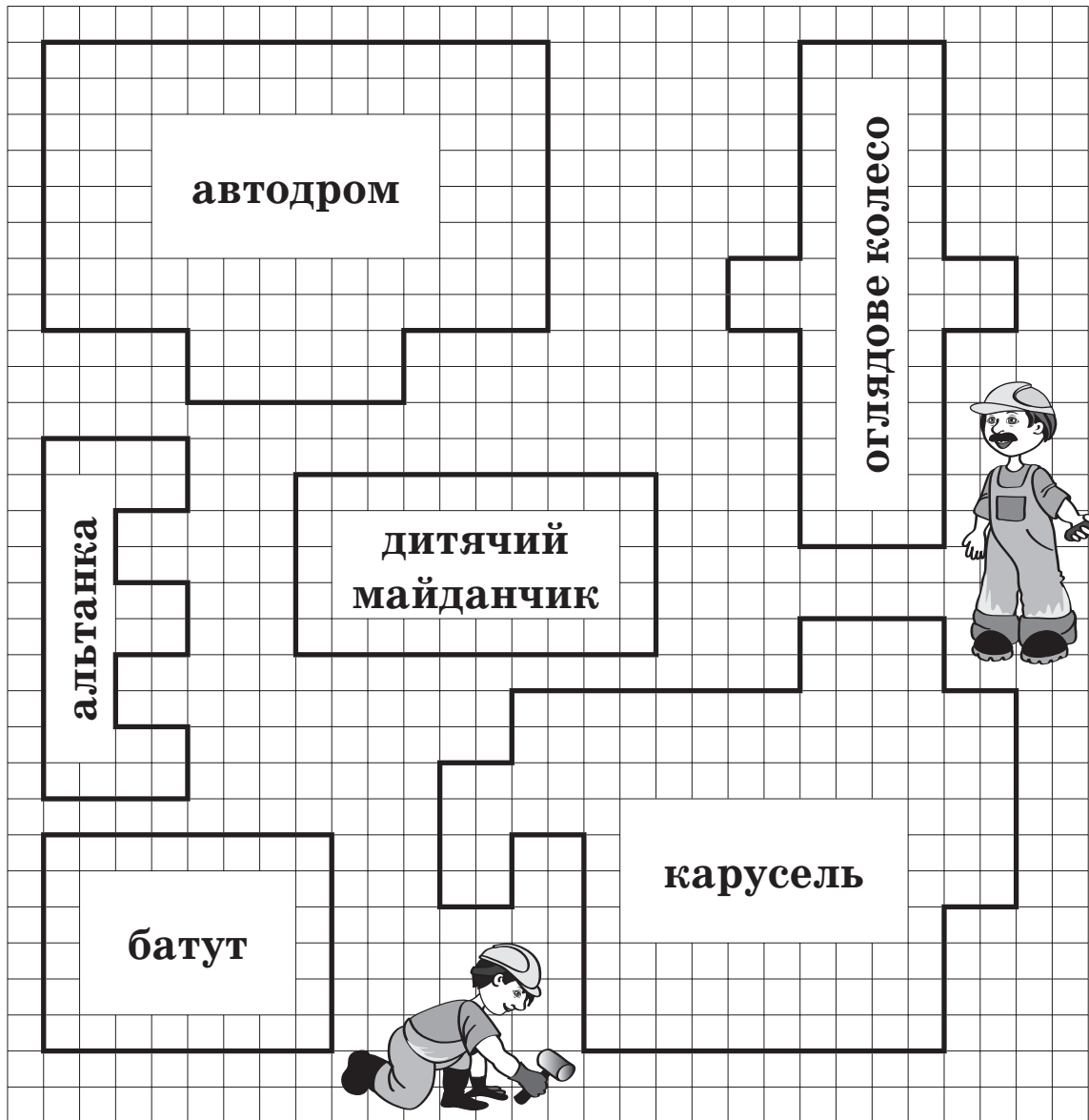
$$73 \text{ дм} + 22 \text{ дм}$$

$$39 \text{ м} - 14 \text{ м}$$

Спробуй дізнатися, хто на якій повітряній кулі підніметься у небо. З'єднай лініями.



Допоможи будівельникам обчислити периметр кожного об'єкта у парку розваг.

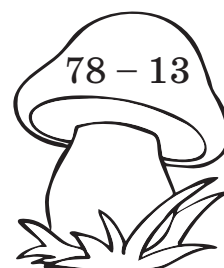
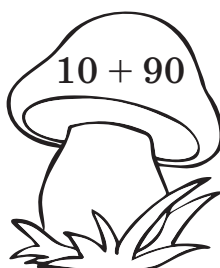
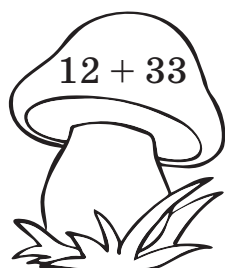
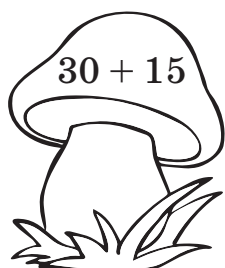
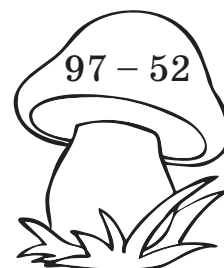
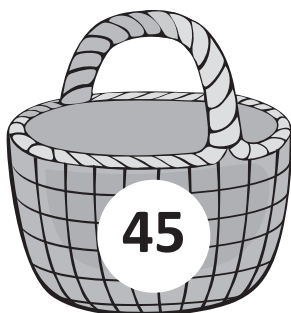
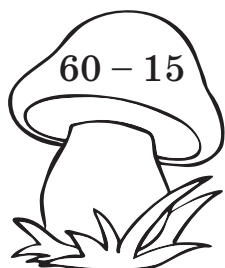
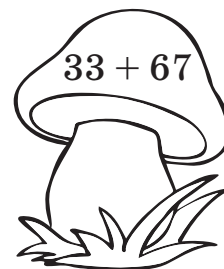
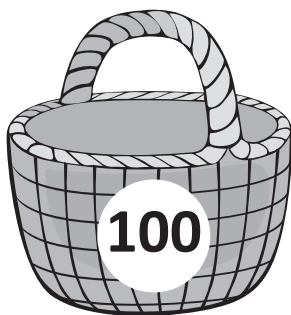
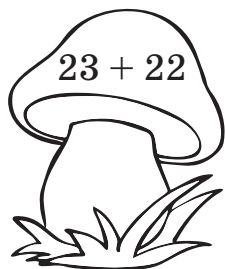
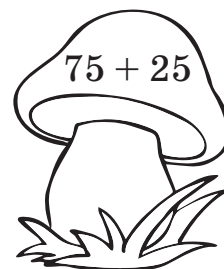
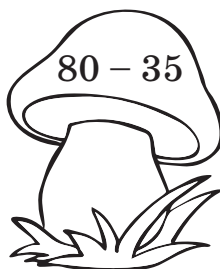
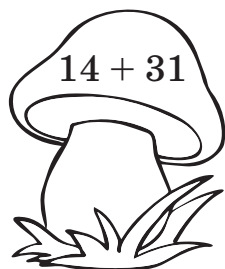
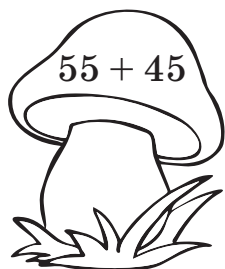


автодром — м альтанка — м батут — м

дитячий майданчик — м оглядове колесо — м

карусель — м

Обчисли вирази на грибочках. Проведи лінії до відповідного кошика. Обведи зайвий гриб.



Допоможи зайчатам обрати достиглу моркву.
Обчисли вирази, записані біля зайчат, та обведи морквину з такою самою відповіддю.

$13 - 3$
 $17 - 8$
 $15 - 6$
 $10 - 3$
 $16 - 8$

$17 - 4$
 $18 - 5$
 $20 - 6$
 $16 - 3$
 $19 - 5$

$18 - 4$
 $14 - 9$
 $13 - 8$
 $17 - 10$
 $19 - 13$

$8 + 8$
 $11 + 8$
 $12 + 7$
 $9 + 3$
 $10 + 7$

$18 - 2$
 $17 - 3$
 $19 - 4$
 $16 - 4$
 $17 - 2$

$7 + 5$
 $9 + 4$
 $11 + 5$
 $8 + 8$
 $10 + 8$

$12 + 4$
 $11 + 8$
 $9 + 8$
 $10 + 7$
 $13 + 7$

$11 + 6$
 $12 + 3$
 $7 + 8$
 $11 + 7$
 $4 + 9$

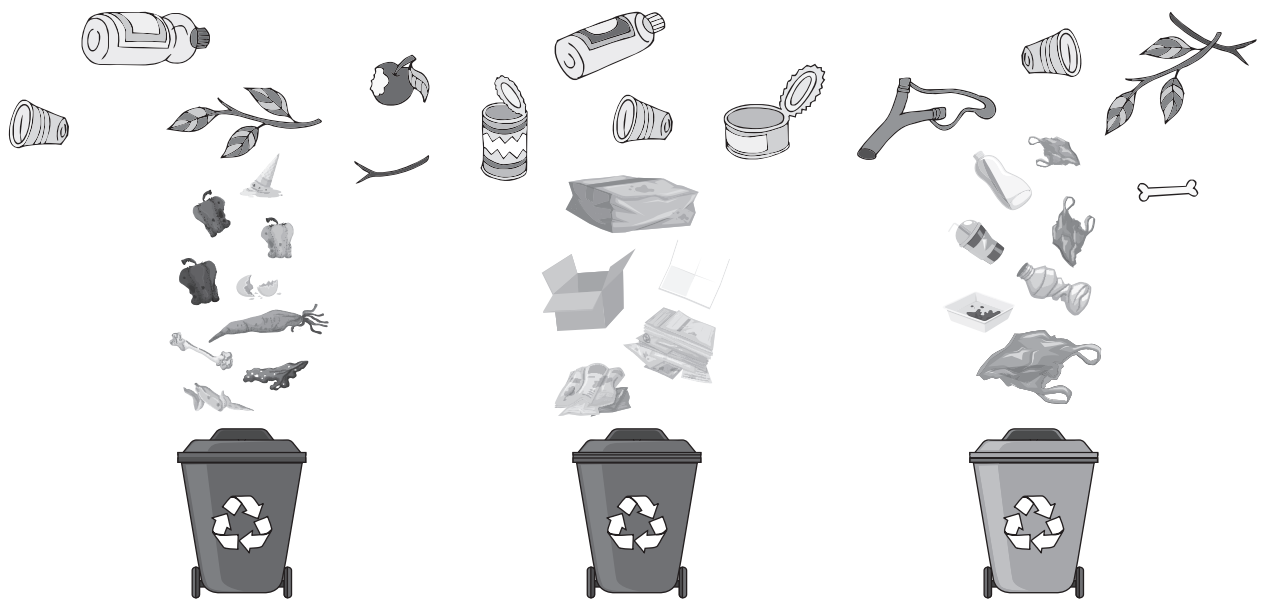
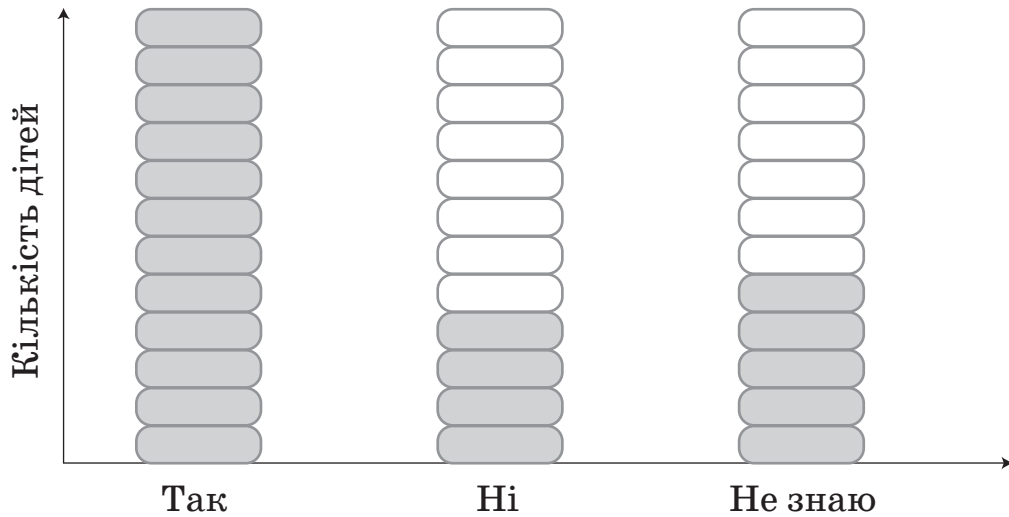
Заповни магічні квадрати. Впиши відповідні числа.

3	+	6	-	5	=	
+		+		+		+
7	+	3	-	4	=	
-		-		-		-
4	+	6	-	7	=	
=		=		=		=
	+		-		=	



14	-	13	+	12	=	
-		-		-		+
12	-	10	+	9	=	
+		+		+		-
11	-	9	+	10	=	
=		=		=		=
	-		+		=	

Розглянь діаграму з результатами опитування «Чи потрібно сортувати сміття?» Дай відповіді на запитання.



Скільки дітей вважає, що сортувати сміття не потрібно?

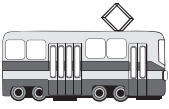


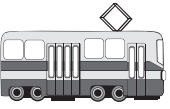






















Скільки дітей не знає, що необхідно сортувати сміття?

На скільки більше відповідей «так», ніж «ні»?

На скільки більше відповідей «так», ніж «не знаю»?

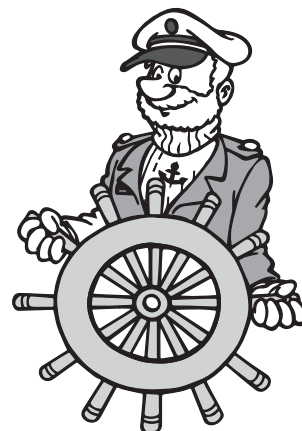
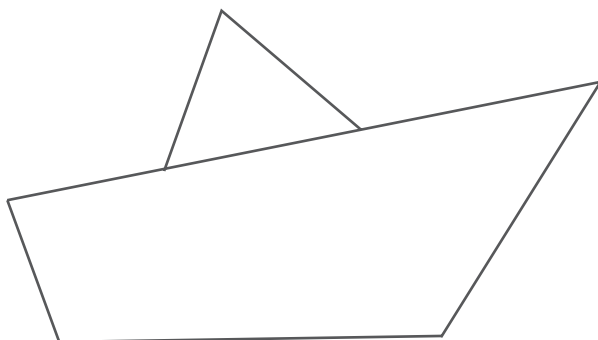
Скільки всього дітей узяло участь в опитуванні?

Діти другого класу дістаються до школи у різні способи. Користуючись даними у таблиці, дай відповіді на запитання.

- Скільки дітей дістаються до школи на метро?
- Скільки дітей користується трамваєм?
- Скільки дітей дістаються до школи автобусом?
- Скільки дітей дістаються до школи автомобілем?
- На скільки більше дітей приїжджають до школи автомобілем, ніж приходять пішки?
- На скільки більше дітей приїжджають до школи автобусом, ніж автомобілем?
- Скільки всього учнів у другому класі?

З яких фігур складено кораблики? Виміряй довжини сторін чотирикутників та обчисли периметри. Порівняй їх.

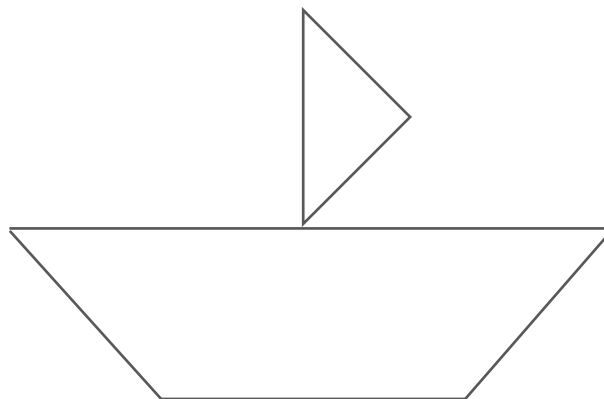
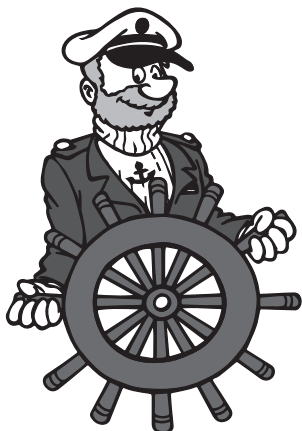


$$a = \boxed{} \text{ — } c = \boxed{} \text{ — }$$

$$b = \boxed{} \text{ — } d = \boxed{} \text{ — }$$

$$P_1 = \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{} (\text{ — })$$

$$P_1 \bigcirc P_2$$



$$a = \boxed{} \text{ — } c = \boxed{} \text{ — }$$

$$b = \boxed{} \text{ — } d = \boxed{} \text{ — }$$

$$P_2 = \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{} (\text{ — })$$

Обчисли та розшифруй назви тварин, занесених до Червоної книги України.

Шифр:

4	7	8	12	17	35	49	57	65	76	78	83	94
о	в	р	к	д	и	с	з	а	ь	у	н	б

$39 - 31 = \square \rightarrow \bigcirc$

$20 + 15 = \square \rightarrow \bigcirc$

$19 + 30 = \square \rightarrow \bigcirc$

$24 + 52 = \square \rightarrow \bigcirc$

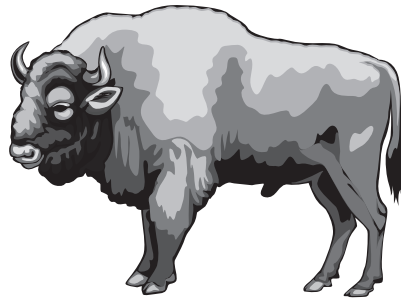
$51 + 32 = \square \rightarrow \bigcirc$

$94 - 90 = \square \rightarrow \bigcirc$

$16 - 8 = \square \rightarrow \bigcirc$

$3 + 9 = \square \rightarrow \bigcirc$

$15 + 50 = \square \rightarrow \bigcirc$

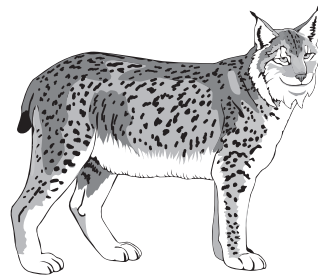


$43 + 14 = \square \rightarrow \bigcirc$

$50 + 28 = \square \rightarrow \bigcirc$

$33 + 61 = \square \rightarrow \bigcirc$

$14 - 6 = \square \rightarrow \bigcirc$



$12 - 5 = \square \rightarrow \bigcirc$

$77 - 42 = \square \rightarrow \bigcirc$

$9 + 8 = \square \rightarrow \bigcirc$

$17 - 9 = \square \rightarrow \bigcirc$



$89 - 24 = \square \rightarrow \bigcirc$



Розглянь ціни на квитках. Дай відповіді на запитання.



- На скільки квиток до кінотеатру дорожчий за квиток до цирку? _____
- Який квиток дешевший за решту? _____

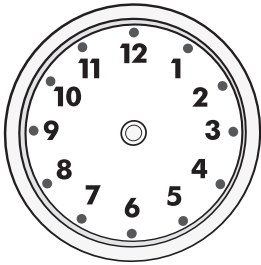
- Який квиток найдорожчий? _____

- Скільки грошей потрібно, аби піти всією сім'єю до _____?
- На скільки квиток до кінотеатру дорожчий за квиток до цирку? _____
- Який квиток дешевший за решту? _____

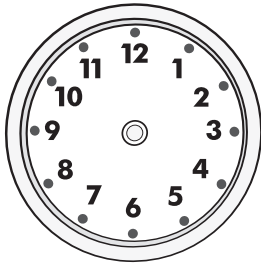
- Який квиток найдорожчий? _____

- Скільки грошей потрібно, аби піти всією сім'єю до _____?

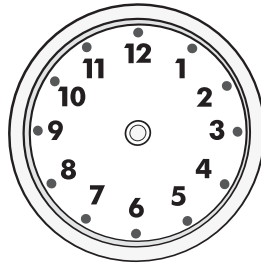
Намалюй стрілки на годинниках так, щоб вони правильно вказували час.



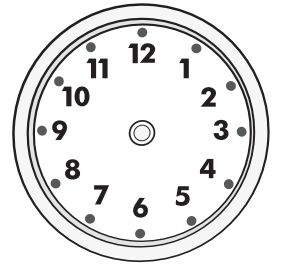
3 год 45 хв



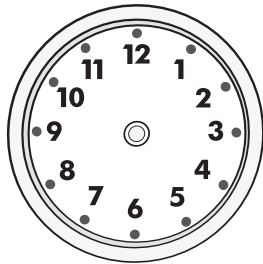
18 год 15 хв



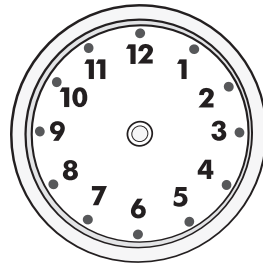
9 год 5 хв



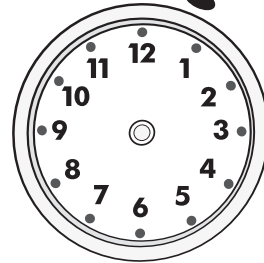
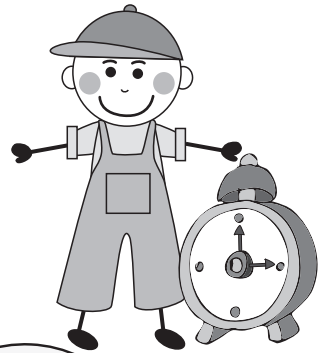
Опів на 7 год



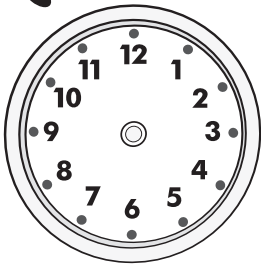
За 15 хв 12 год



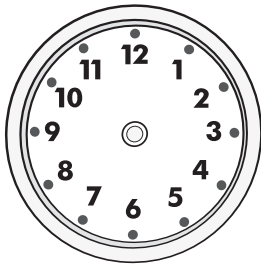
25 хв на 8 год



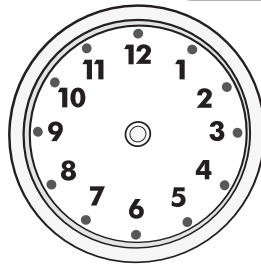
23 год



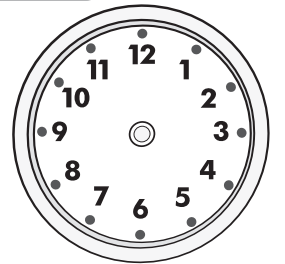
2 год 15 хв



22 год 25 хв

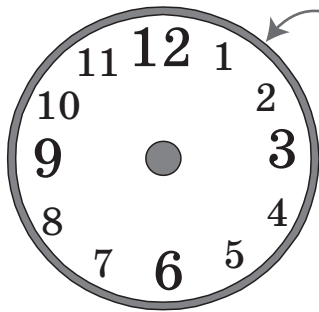


19 год 55 хв

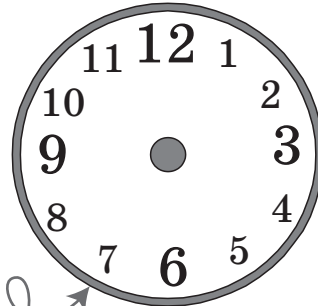


Опів на 10 год

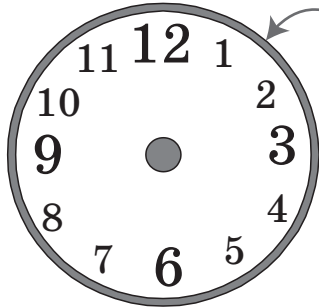
Намалюй на годинниках великі та маленькі стрілки, щоби вони правильно вказували час.



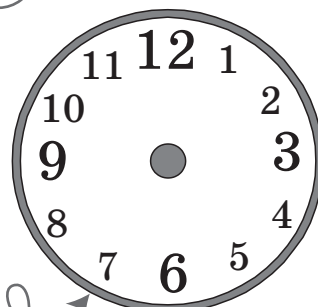
15:10



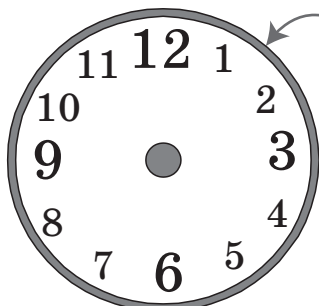
18:15



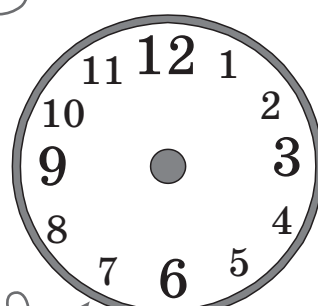
9:00



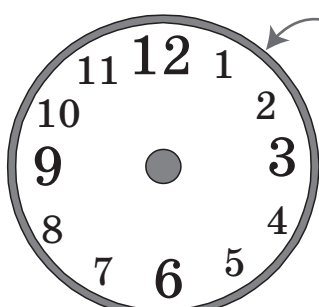
13:45



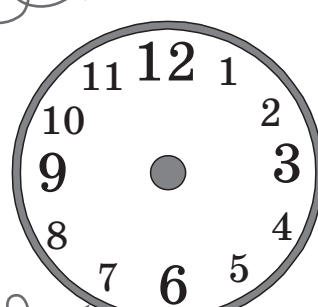
10:20



22:25

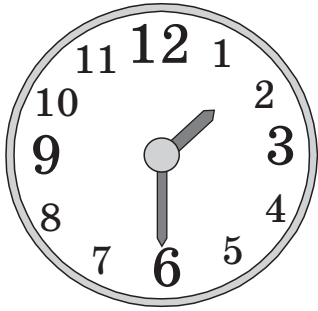


19:50

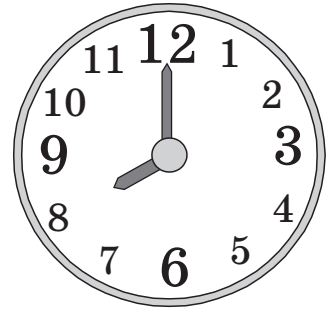


18:35

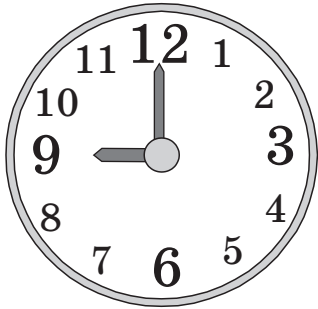
З'єднай лініями годинники з відповідними табличками.



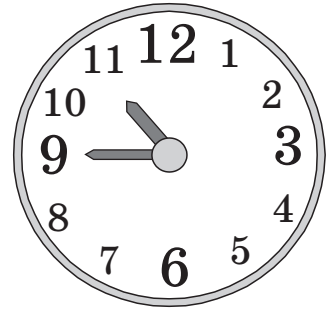
21:00



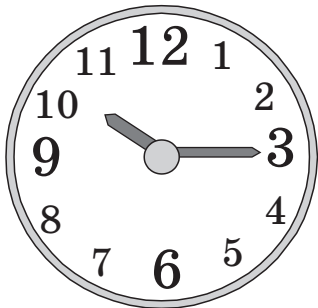
10:15



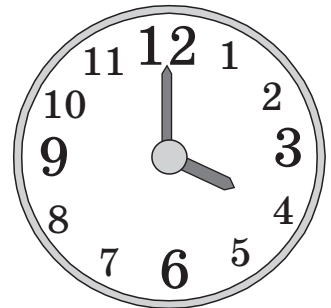
16:00



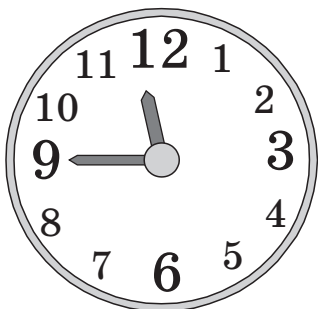
23:45



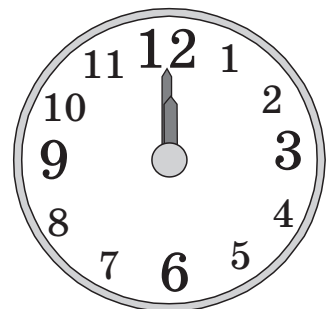
10:45



8:00

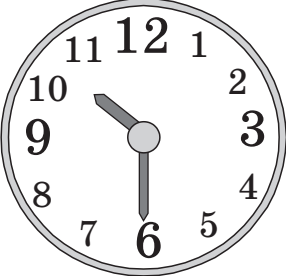


13:30



12:00

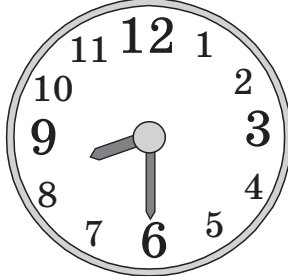
Розфарбуй табличку, на якій правильно зазначений час.



10:30

8:30

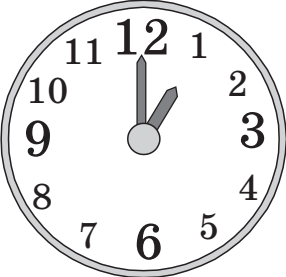
11:30



20:00

19:30

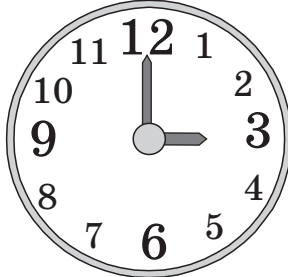
20:30



12:00

13:00

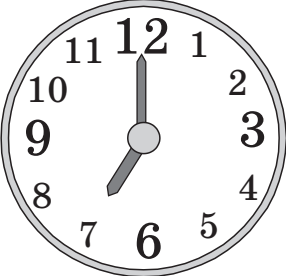
14:00



14:00

13:00

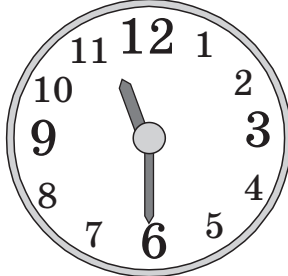
15:00



12:00

19:00

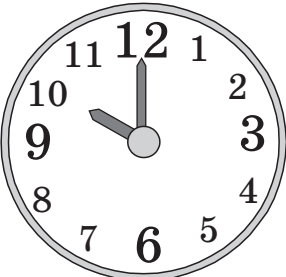
19:30



23:30

12:30

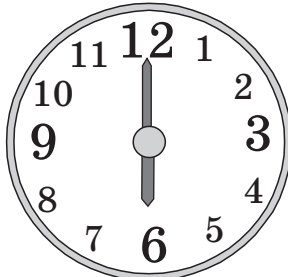
11:00



12:00

10:00

9:00



00:00

6:00

5:00

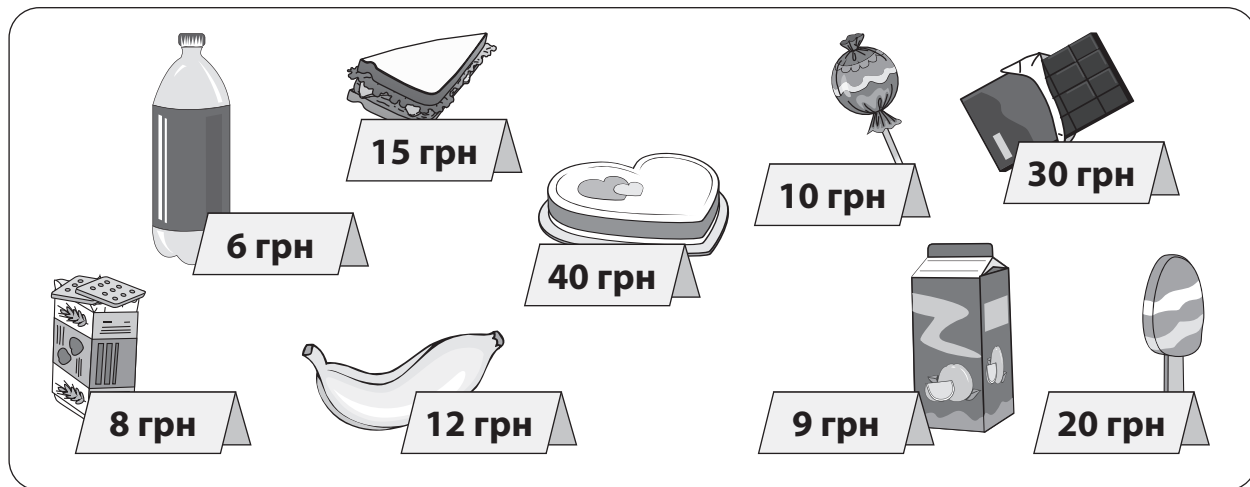
Визнач, у кого з дітей у парі більше грошей. По-
знач «✓».

Illustration of a girl and a boy with their money. The girl has 10 Ukrainian hryvnia banknotes (20, 10, 5, 5) and 5 coins (2, 2, 1, 1, 2). The boy has 10 Ukrainian hryvnia banknotes (20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20) and 3 coins (2, 2, 1). There are empty boxes below each child for marking.






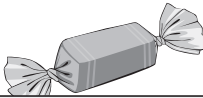

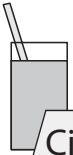

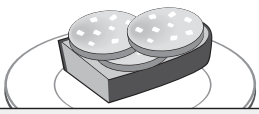


Illustration of a boy and a girl with their money. The boy has 10 Ukrainian hryvnia banknotes (10, 10, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5) and 3 coins (1, 1, 1). The girl has 10 Ukrainian hryvnia banknotes (50, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20) and 4 coins (2, 2, 1, 1). There are empty boxes below each child for marking.

Illustration of a boy and a girl with their money. The boy has 10 Ukrainian hryvnia banknotes (50, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10) and 3 coins (1, 1, 1). The girl has 10 Ukrainian hryvnia banknotes (20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20) and 6 coins (2, 2, 2, 2, 2, 2). There are empty boxes below each child for marking.

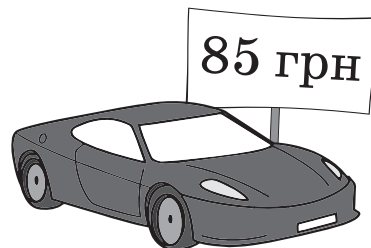
Обчисли, скільки коштують покупки дітей.



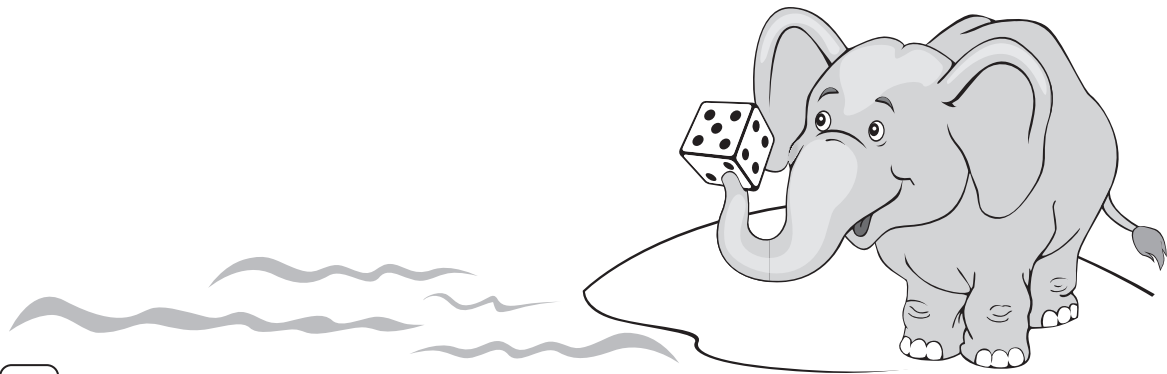
Визнач, скільки грошей залишилося після покупок.

Було	Витратили	Залишилось
	 <p>Чай — 5 грн</p>	<p>_____ грн</p>
	 <p>Булочка — 7 грн</p>	<p>_____ грн</p>
	 <p>Цукерка — 20 коп.</p>	<p>_____ коп.</p>
	 <p>Сік — 10 грн</p>	<p>_____ грн</p>
	 <p>Бутерброд — 25 грн</p>	<p>_____ грн</p>
	 <p>Банани — 15 грн</p>	<p>_____ грн</p>

Визнач, хто що зможе купити. Проведи лінії.



Кидай кубик. Обчислюй вираз у відповідному рядку та розфарбовуй вираз.



1	$12 \text{ л} + 8 \text{ л}$	$7 \text{ л} + 21 \text{ л}$	$18 \text{ л} - 6 \text{ л}$	$42 \text{ л} - 12 \text{ л}$	$14 \text{ л} + 32 \text{ л}$
---	------------------------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

2	$25 \text{ л} + 32 \text{ л}$	$47 \text{ л} - 14 \text{ л}$	$83 \text{ л} - 42 \text{ л}$	$76 \text{ л} + 14 \text{ л}$	$13 \text{ л} + 62 \text{ л}$
---	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

3	$29 \text{ л} - 17 \text{ л}$	$41 \text{ л} + 19 \text{ л}$	$47 \text{ л} - 23 \text{ л}$	$12 \text{ л} + 36 \text{ л}$	$71 \text{ л} - 31 \text{ л}$
---	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

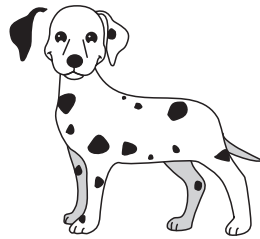
4	$13 \text{ л} + 12 \text{ л}$	$29 \text{ л} - 12 \text{ л}$	$75 \text{ л} - 32 \text{ л}$	$16 \text{ л} + 32 \text{ л}$	$18 \text{ л} + 40 \text{ л}$
---	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

5	$10 \text{ л} + 73 \text{ л}$	$4 \text{ л} + 33 \text{ л}$	$29 \text{ л} - 13 \text{ л}$	$47 \text{ л} + 11 \text{ л}$	$36 \text{ л} + 10 \text{ л}$
---	-------------------------------	------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

6	$95 \text{ л} - 15 \text{ л}$	$49 \text{ л} - 29 \text{ л}$	$31 \text{ л} + 36 \text{ л}$	$25 \text{ л} + 13 \text{ л}$	$14 \text{ л} + 16 \text{ л}$
---	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

Визнач таємні числа і розфарбуй квадрат з відповіддю.

55 кг	40 кг
36 кг	30 кг

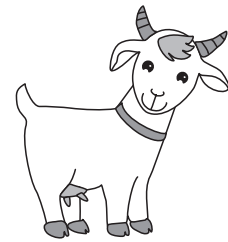


1. Це не $12 \text{ кг} + 18 \text{ кг}$.
2. Це не $35 \text{ кг} + 20 \text{ кг}$.
3. Це не $73 \text{ кг} - 33 \text{ кг}$.

Я знаю таємне число!

Це

76 кг	89 кг
88 кг	79 кг

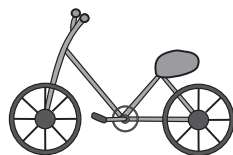


1. Це не $37 \text{ кг} + 42 \text{ кг}$.
2. Це не $13 \text{ кг} + 76 \text{ кг}$.
3. Це не $41 \text{ кг} + 47 \text{ кг}$.

Я знаю таємне число!

Це

78 кг	26 кг
42 кг	56 кг

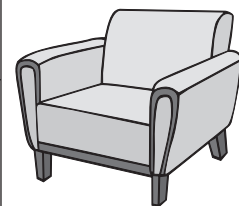


1. Це не $35 \text{ кг} + 21 \text{ кг}$.
2. Це не $89 \text{ кг} - 11 \text{ кг}$.
3. Це не $68 \text{ кг} - 26 \text{ кг}$.

Я знаю таємне число!

Це

53 кг	76 кг
80 кг	59 кг

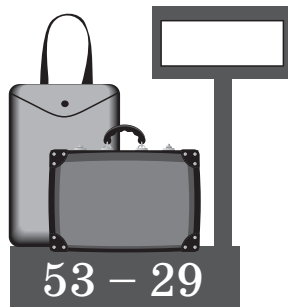
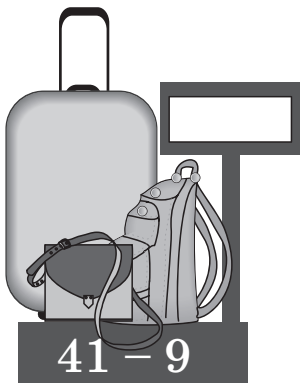
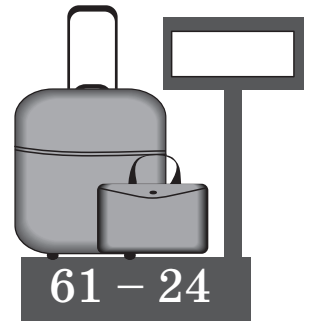
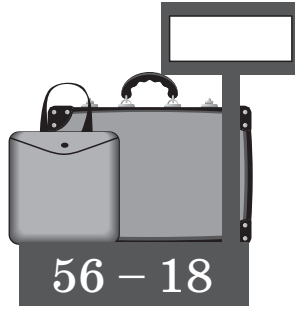
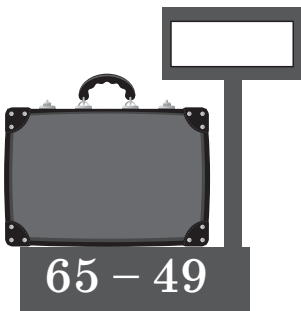
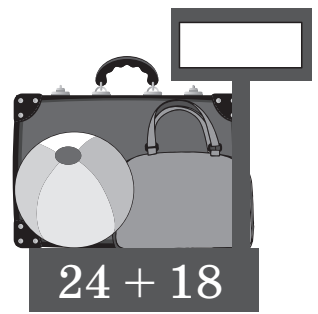
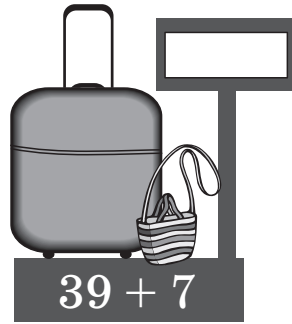
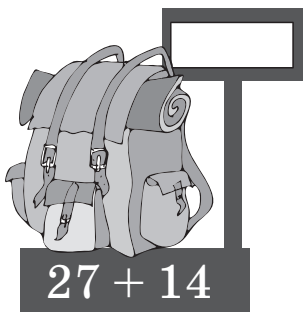
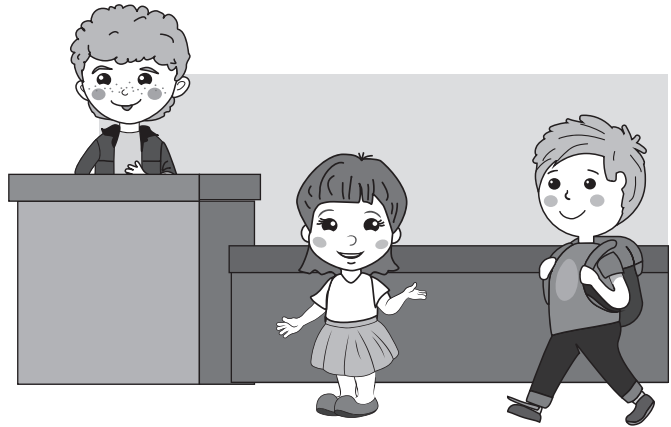
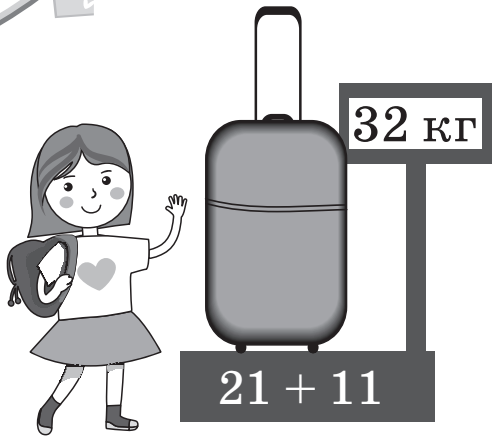


1. Це не $78 \text{ кг} - 25 \text{ кг}$.
2. Це не $41 \text{ кг} + 39 \text{ кг}$.
3. Це не $14 \text{ кг} + 62 \text{ кг}$.

Я знаю таємне число!

Це

Визнач вагу вантажу. Запиши результати.

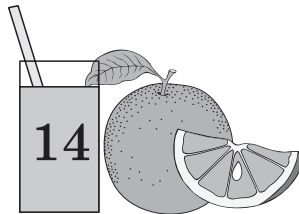
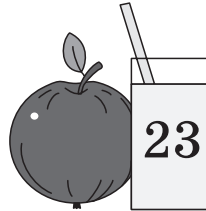


Дізнайся, кому який сік подобається. Обчисли і з'єднай лінією вираз із відповіддю.

$81 - 64$



Петрусь



$29 + 26$

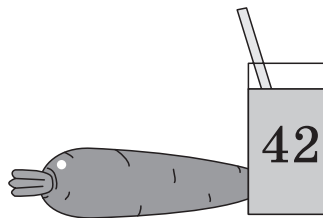


Марічка

$49 + 18$



Наталка



$50 - 36$

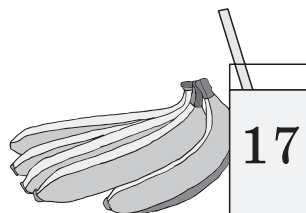
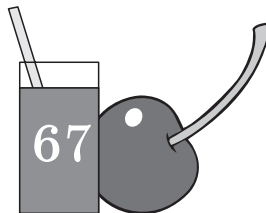


Сашко

$81 - 58$



Макс



$27 + 15$



Ганна

Обчисли та розшифруй назви птахів України.

Шифр:

1	3	9	10	32	40	57	60	70	80	99
с	д	р	а	о	к	й	м	з	і	е

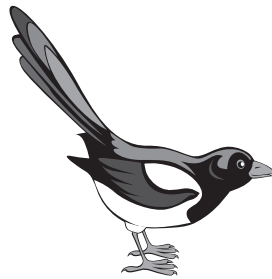
$81 - 80 = \square \rightarrow \bigcirc$

$30 + 2 = \square \rightarrow \bigcirc$

$23 + 34 = \square \rightarrow \bigcirc$

$49 - 9 = \square \rightarrow \bigcirc$

$17 - 7 = \square \rightarrow \bigcirc$



$12 - 9 = \square \rightarrow \bigcirc$

$14 - 5 = \square \rightarrow \bigcirc$

$20 + 60 = \square \rightarrow \bigcirc$

$73 - 3 = \square \rightarrow \bigcirc$

$11 - 8 = \square \rightarrow \bigcirc$



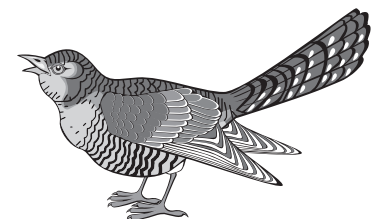
$18 - 9 = \square \rightarrow \bigcirc$

$43 + 56 = \square \rightarrow \bigcirc$

$30 + 30 = \square \rightarrow \bigcirc$

$25 + 74 = \square \rightarrow \bigcirc$

$30 + 40 = \square \rightarrow \bigcirc$



Обчисли зручним способом. Визнач переможців у змаганнях. Переможець той, у кого більший результат. Проведи лінії від переможців до п'єдесталу для нагородження.



$$3 + 16 + 7 - 6 =$$



$$17 + 15 - 7 =$$



$$17 + 8 + 3 + 2 =$$



$$18 + 5 - 8 + 12 =$$



$$24 - 7 - 4 =$$

$$5 + 9 + 4 + 1 =$$



$$34 + 13 + 6 =$$



$$70 - 8 - 10 =$$



$$21 - 2 + 9 =$$



$$25 - 8 - 5 =$$



$$18 + 11 + 2 =$$

Заповни магічні квадрати.

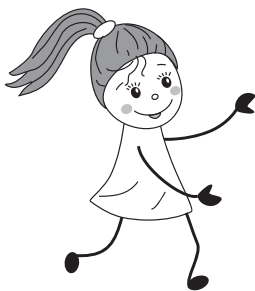
	+		=	9
-		+		-
	-	4	=	
=		=		=
4	+		=	8

36	+		=	42
+		-		+
	-		=	
=		=		=
48	+		=	50



6	-		=	3
+		-		+
	+	1	=	
=		=		=
8	-		=	

52	+		=	74
+		-		+
	-	4	=	
=		=		=
	+		=	78



Зафарбуй червоним олівцем м'ячки-вирази, що не влучають у ціль, зеленим — ті, що влучають.

$48 - 23$

$48 - 24$

$13 - 5$

$18 - 9$

$12 + 17$

$12 + 12$

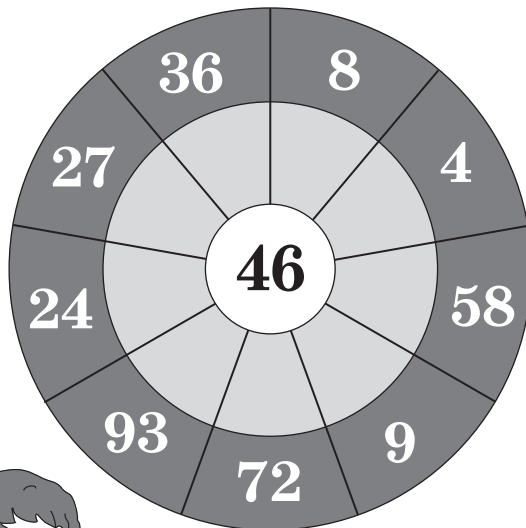
$48 - 24$

$13 - 5$

$18 - 9$

$76 - 65$

$32 + 14$



$24 + 12$

$89 - 80$

$98 - 8$

$12 + 15$



$13 - 6$

$53 + 44$

$4 + 3$

$52 + 41$

$40 + 34$

$52 + 43$

$86 - 82$

$89 - 31$

Допоможи їжачкові зібрати всі ромашки. Обчисли.
Запиши у ромашки значення виразів у порядку спа-
дання.

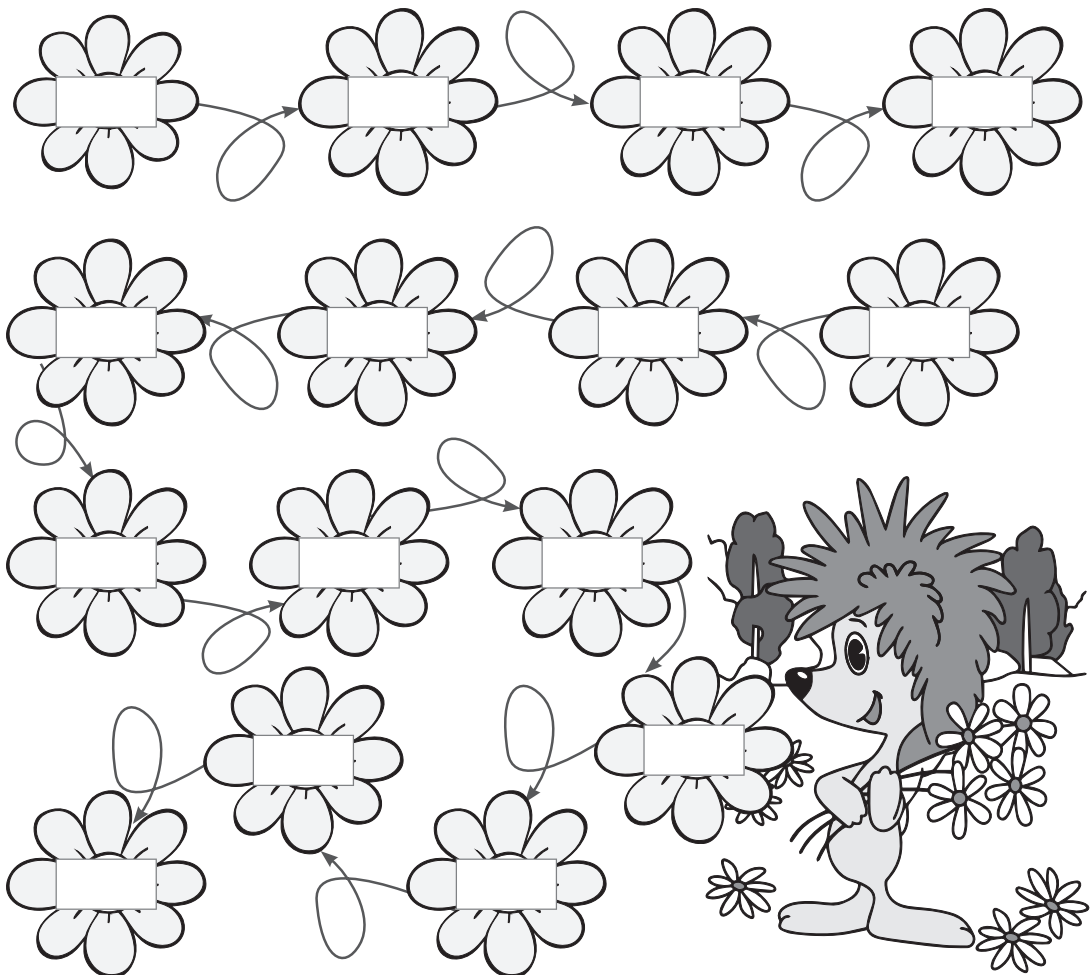
$48 - 15 + 30 = \square$ $2 + 18 - 7 = \square$ $76 + 0 - 50 = \square$

$70 - 50 + 8 = \square$ $19 + 7 + 5 = \square$ $42 + 8 - 30 = \square$

$23 + 46 - 50 = \square$ $4 + 36 - 30 = \square$ $47 - 30 + 6 = \square$

$6 + 9 + 23 = \square$ $76 - 31 + 8 = \square$ $42 - 42 + 9 = \square$

$50 - 7 + 20 = \square$ $25 + 25 + 9 = \square$ $58 - 30 + 5 = \square$



Допоможи таємному агенту знайти докази.
Впиши пропущені числа.

$$8 + 8 + \text{○} = 20$$

$$\text{○} + 5 + 7 = 15$$

$$6 + \text{○} + 2 = 12$$

$$5 + 4 + \text{○} = 17$$

$$\text{○} + 2 + 8 = 16$$

$$3 + \text{○} + 3 = 14$$

$$4 + 2 + \text{○} = 10$$

$$\text{○} + 5 + 1 = 8$$

$$2 + \text{○} + 6 = 12$$

$$12 + 4 + \text{○} = 20$$

$$\text{○} + 3 + 5 = 18$$

$$7 + 5 + \text{○} = 18$$

$$\text{○} + 8 + 1 = 12$$

$$3 + \text{○} + 9 = 16$$

$$4 + 1 + \text{○} = 10$$

$$\text{○} + 2 + 2 = 7$$

$$4 + \text{○} + 3 = 9$$

$$2 + 8 + \text{○} = 14$$

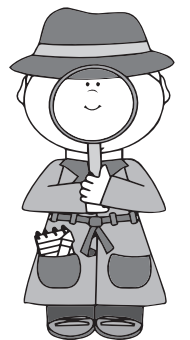
$$\text{○} + 6 + 5 = 18$$

$$4 + \text{○} + 5 = 17$$

$$2 + 3 + \text{○} = 11$$

$$6 + \text{○} + 2 = 15$$

$$2 + 5 + \text{○} = 9$$



Обчисли і розфарбуй олівці відповідним кольором.

32 | зелений

77 | жовтий

54 | червоний

46 | синій

$84 - 38$

$81 - 27$

$51 - 19$

$62 - 8$

$59 + 18$

$27 + 19$

$37 + 17$

$19 + 13$

$90 - 13$

$28 + 18$

$16 + 16$

$41 + 36$

$83 - 6$

$60 - 14$

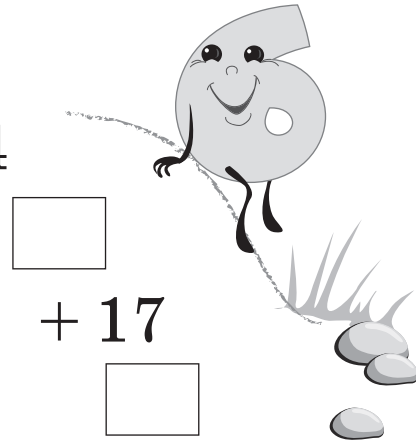
$70 - 38$

$28 + 26$

Обчисли, впиши відповіді.



$$32 + 16 \square - 24$$



$$\square + 17$$

$$\square + 19 \square - 32$$

$$\square$$

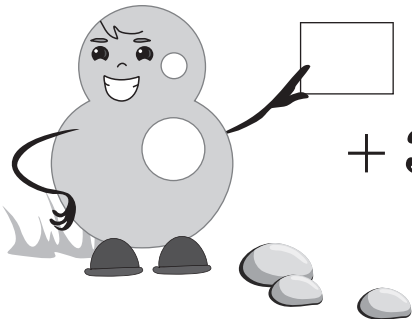
$$\square$$

$$\square$$

$$- 26$$

$$- 13$$

$$+ 54 \square$$



$$+ 36 \square - 42 \square + 36$$

$$\square$$

$$- 25$$

$$68 - \square 24 + \square 19 + \square$$

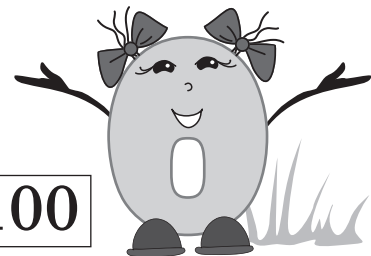
$$44 + \square$$

$$\square$$

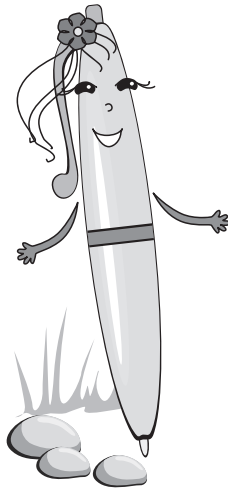
$$+ 14$$

$$\square$$

$$- 27 \square + 18 \square + 28 = 100$$



Обчисли, впиши відповіді.



$$41 - 30 \square + 54$$

$$\square$$

$$+ 16$$

$$\square$$

$$+ 34 \square 25 -$$

$$\square$$

$$\square$$

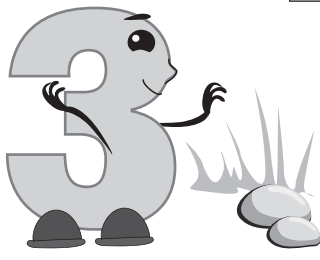
$$- 36$$

$$- 26$$

$$8 +$$

$$\square$$

$$\square$$



$$- 19 \square + 45 \square - 26$$

$$\square$$

$$+ 35$$

$$55 - \square 36 +$$

$$\square$$

$$24 - \square$$

$$21 -$$

$$\square$$

$$\square$$

$$- 24$$

$$\square$$

$$+ 38$$

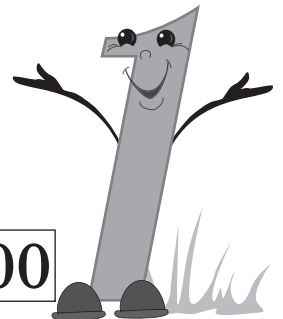
$$\square$$

$$+ 17$$

$$\square$$

$$+ 62 =$$

$$\square 100$$



Виконай арифметичні дії та заповни таблички.



Додай 4

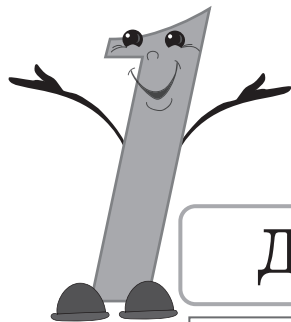
12	
25	
43	
76	
62	

Відніми 5

71	
63	
42	
31	
14	

Додай 7

17	
94	
63	
45	
26	



Відніми 3

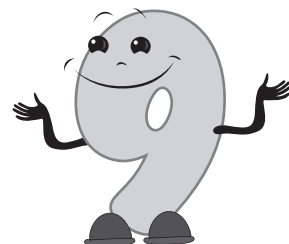
71	
40	
32	
11	
22	

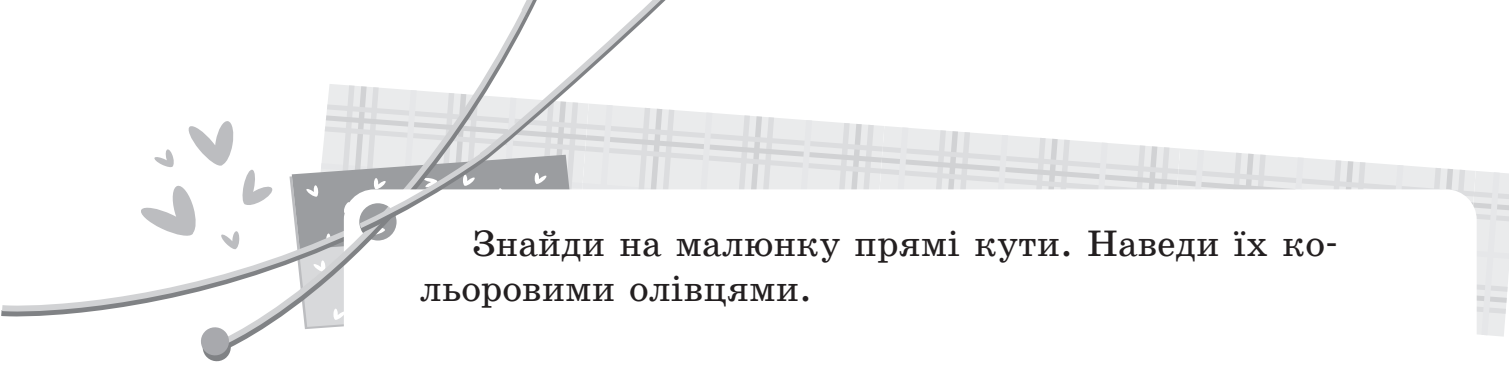
Додай 6

28	
49	
15	
57	
76	

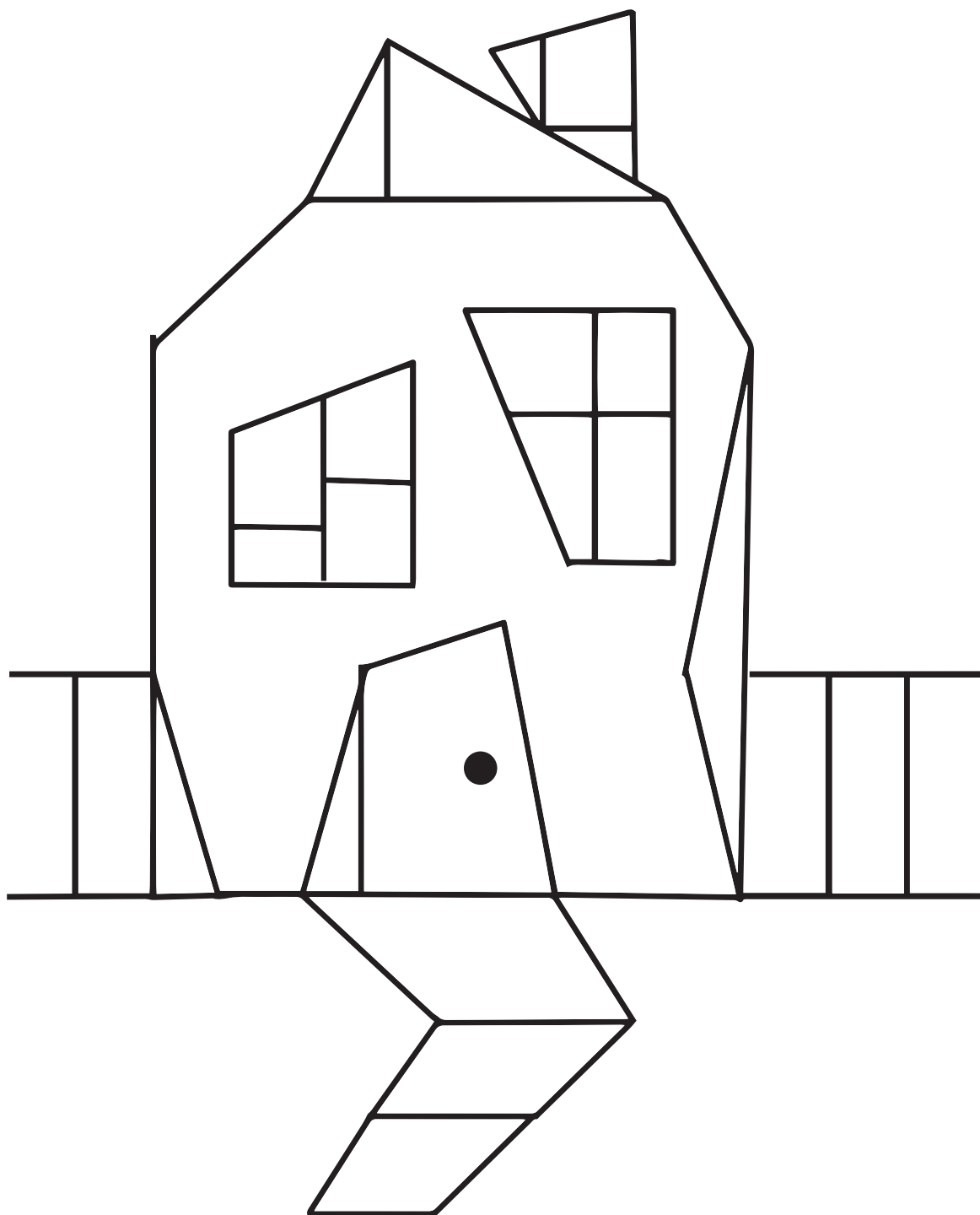
Відніми 4

79	
17	
93	
82	
51	

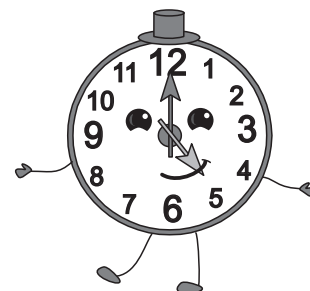
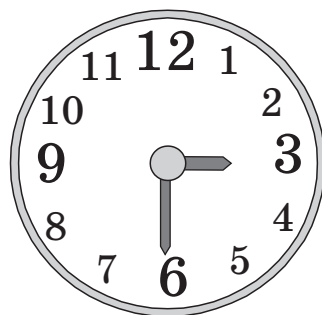
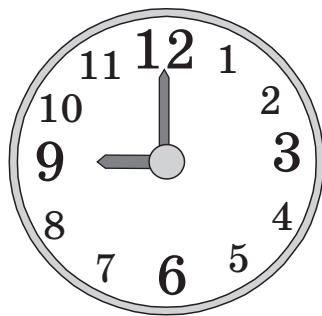
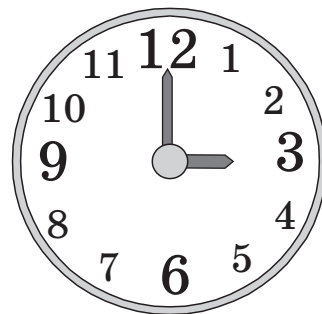
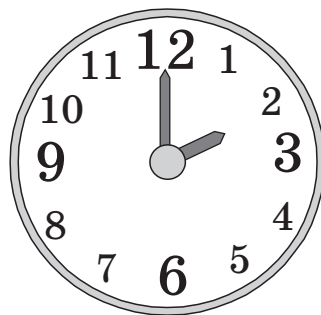
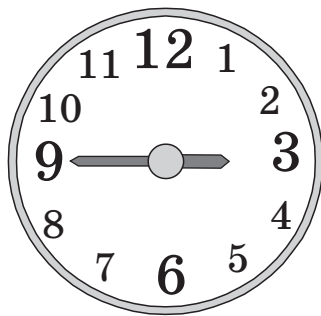
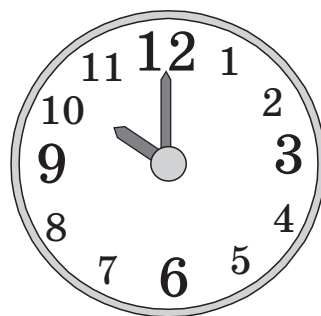
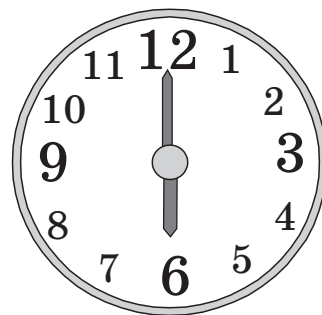
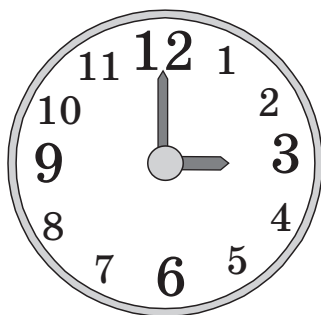
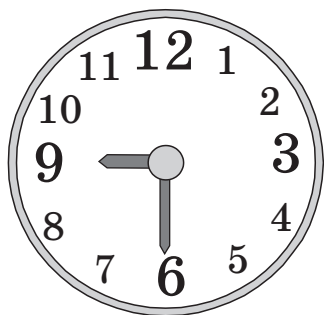




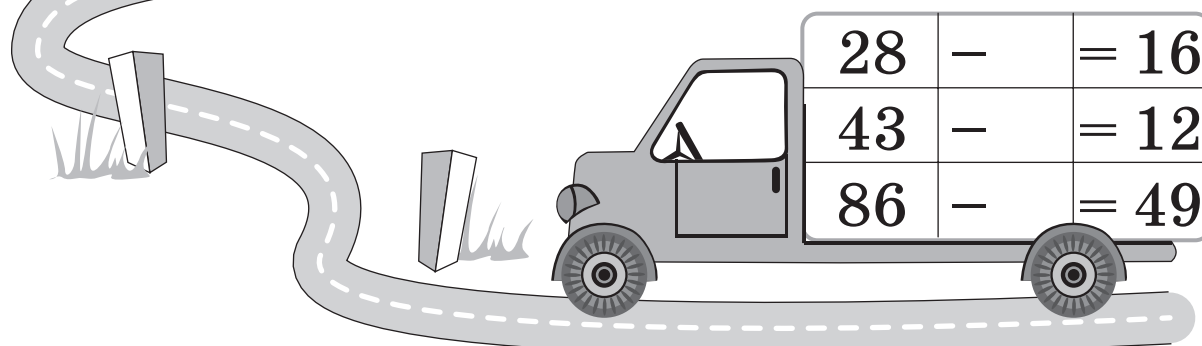
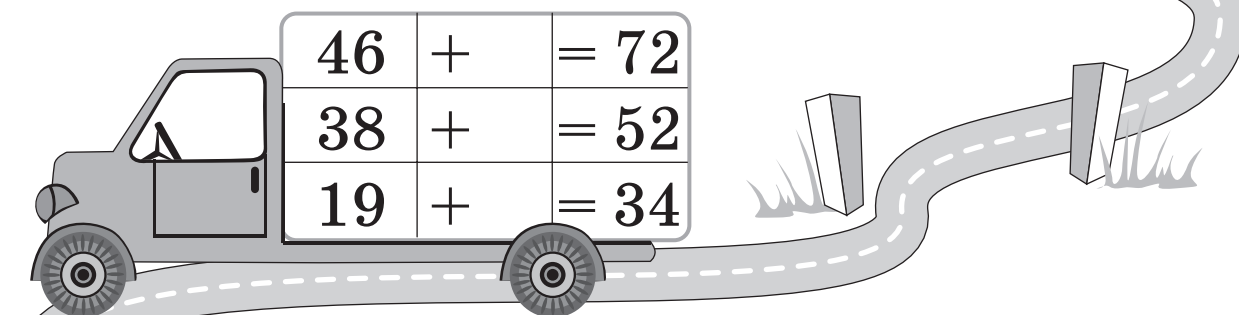
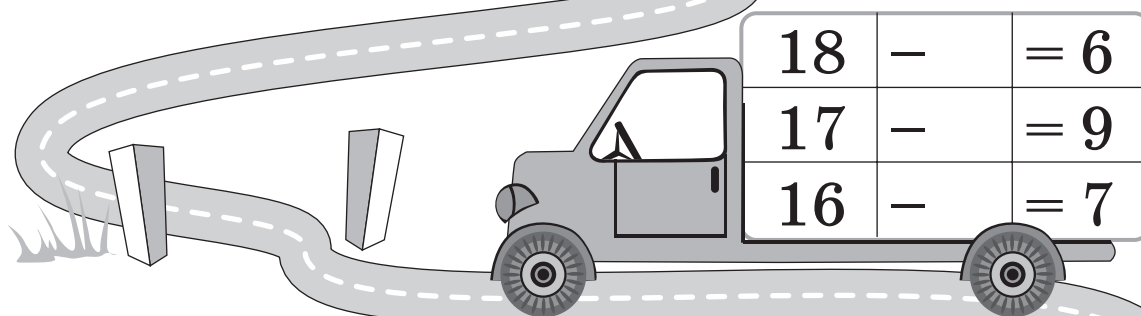
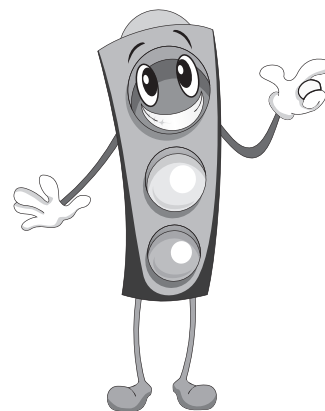
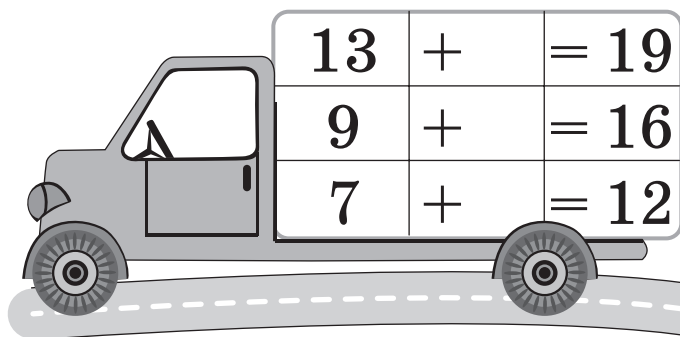
Знайди на малюнку прямі кути. Наведи їх кольоровими олівцями.




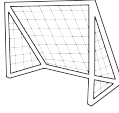
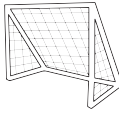
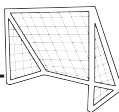
Розфарбуй годинники, на яких стрілки утворюють прямий кут.

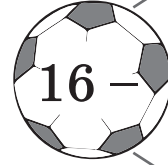
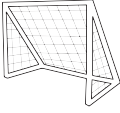
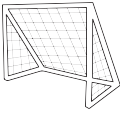
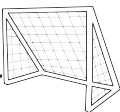



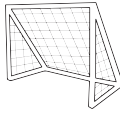
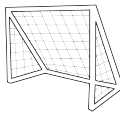
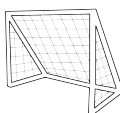
Запиши на вантажівках пропущені числа.


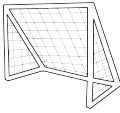
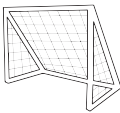
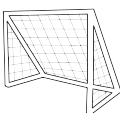



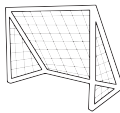
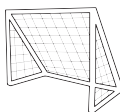
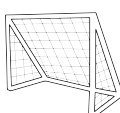
Забий м'ячі у ворота. Впиши пропущені числа.


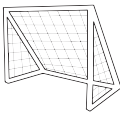
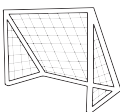
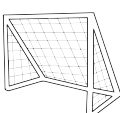
 $\square = 3$ 
 $12 - \square = 7$ 
 $\square = 11$ 

 $\square = 9$ 
 $16 - \square = 8$ 
 $\square = 11$ 

 $\square = 4$ 
 $13 - \square = 5$ 
 $\square = 3$ 

 $\square = 9$ 
 $14 - \square = 7$ 
 $\square = 8$ 

 $\square = 3$ 
 $11 - \square = 6$ 
 $\square = 7$ 

 $\square = 9$ 
 $17 - \square = 6$ 
 $\square = 7$ 

Допоможи лижникам дістатися дому. Обчисли.
Розфарбуй клітинки з відповідями.

1 $15 + 17$ 2 $36 + 23$

3 $78 - 54$

4 $47 + 14$ 5 $66 + 33$

6 $25 + 33$

7 $59 - 42$

8 $84 - 68$ 9 $93 - 14$

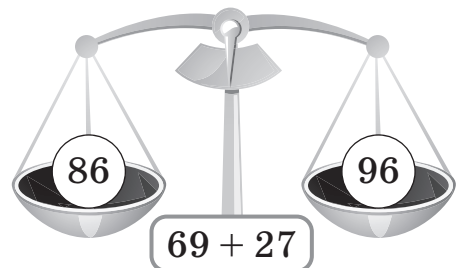
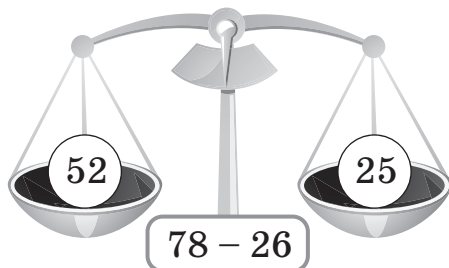
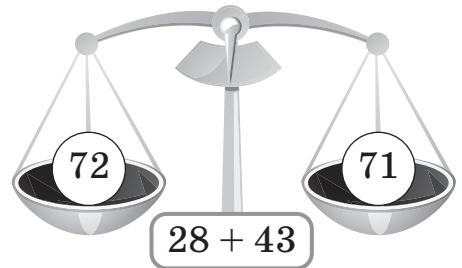
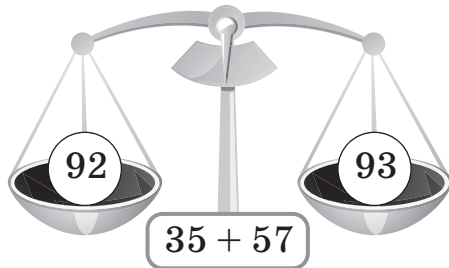
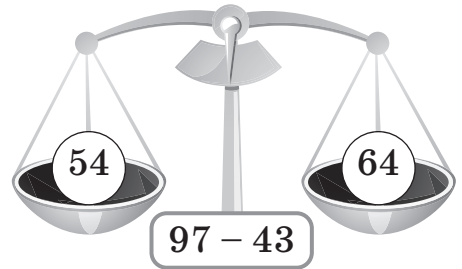
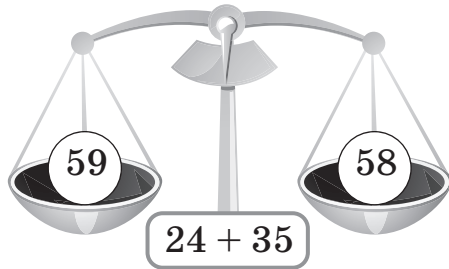
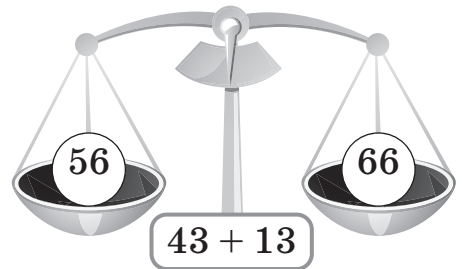
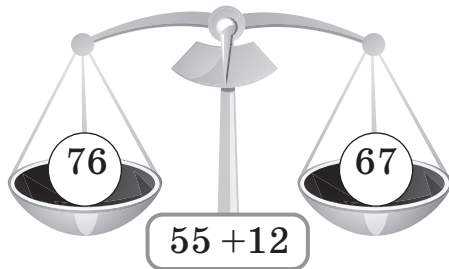
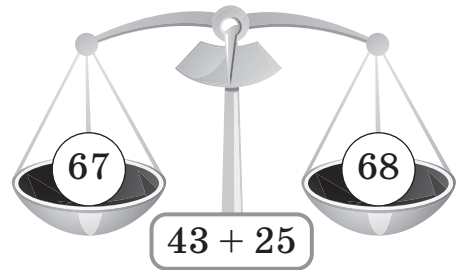
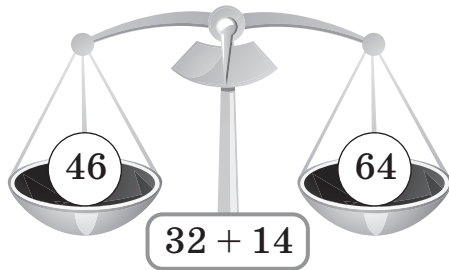
10 $27 + 35$



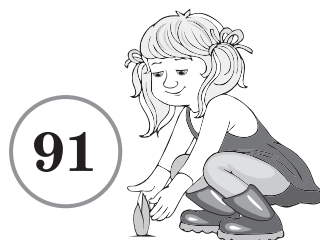
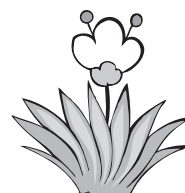
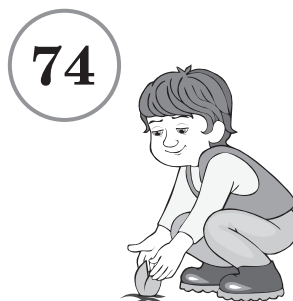
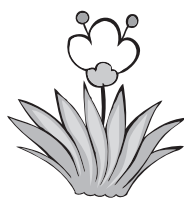
		44	67	38
		32	18	3
61	24	59	95	55
99	63	10	14	70
58	17	72	28	45
13	16	40		
11	79	62		



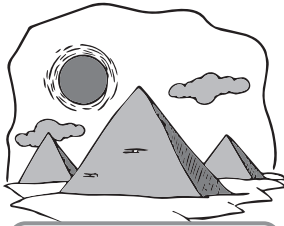
Обчисли. Розфарбуй чашу терезів із правильною відповіддю.



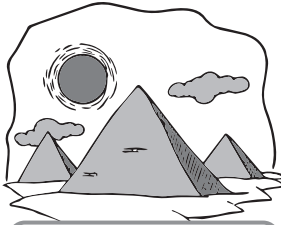
Визнач, хто які квіти посадив. Проведи лінії.



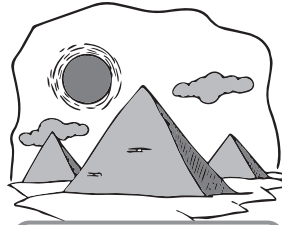
Познач знаком «+» розкопки археолога з правильними результатами.



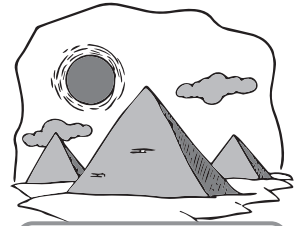
$68 + 25 = 92$



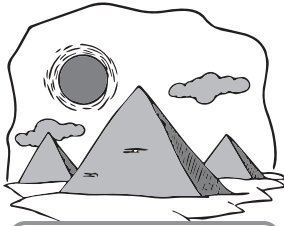
$77 + 19 = 96$



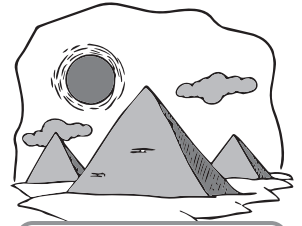
$35 + 27 = 63$



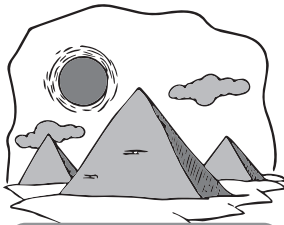
$45 + 27 = 72$



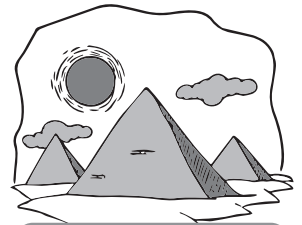
$22 + 39 = 60$



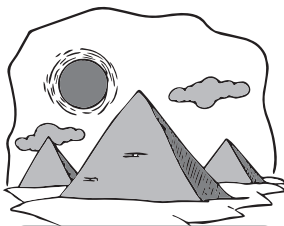
$54 + 17 = 71$



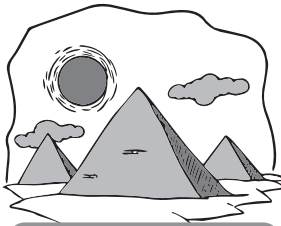
$18 + 17 = 35$



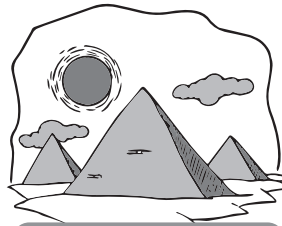
$52 + 19 = 72$



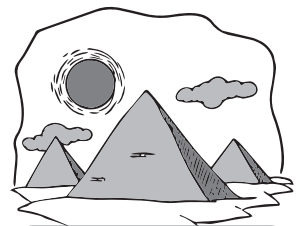
$26 + 47 = 72$



$34 + 49 = 83$

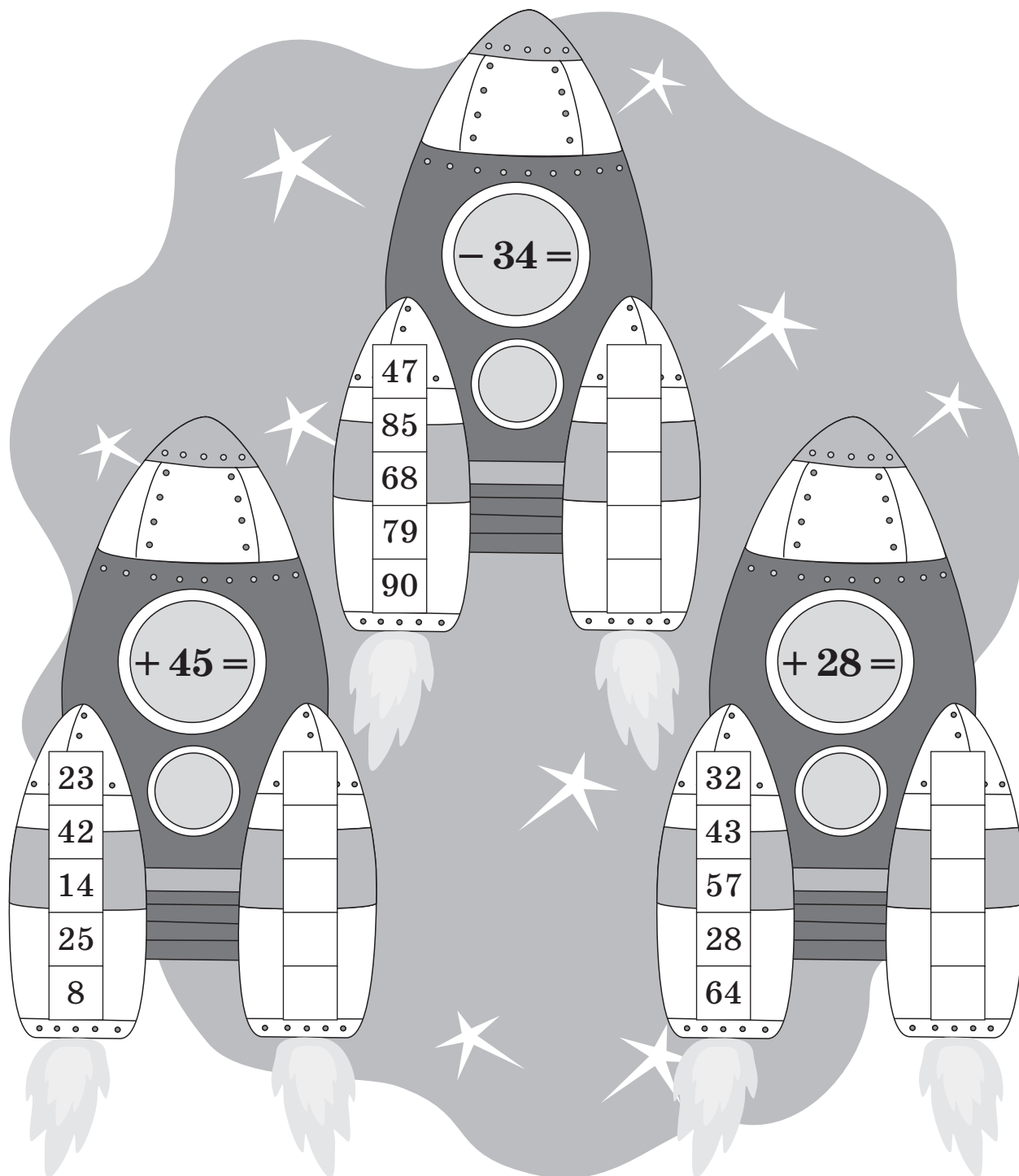


$38 + 53 = 92$



$46 + 25 = 71$

Визнач місткість пального кожного баку ракети.
Впиши результати у порожні клітинки.



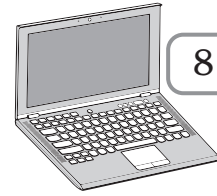
Визнач, хто про що мріє. Проведи лінії.



55 - 28



20

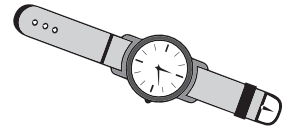


81 - 60

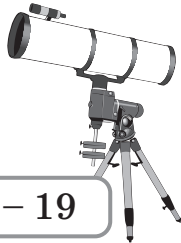


21

22



74 - 45



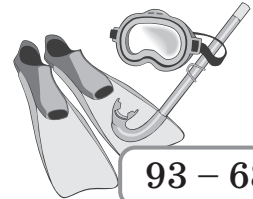
42 - 19



23



24



93 - 68



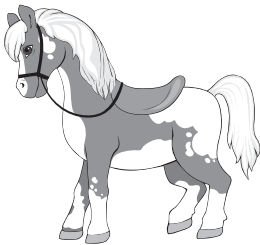
73 - 53



26



25



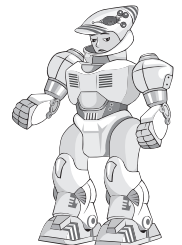
62 - 38



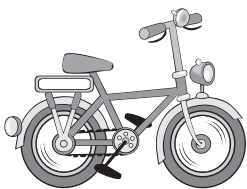
27



28



51 - 29



41 - 15



29



56 - 28

Допоможи літаку здійснити посадку.



Зменшуване 75,
від'ємник 48,
обчисли різницю

Збільш на 14

Додай 58

Зменш на 25

Обчисли суму
отриманого числа і 18

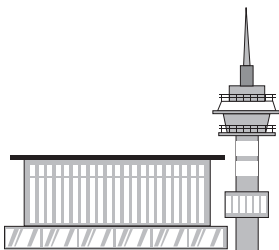
Відними 43

Обчисли
різницю отриманого
числа і 26

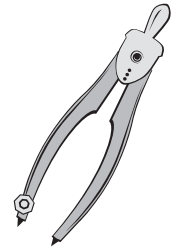
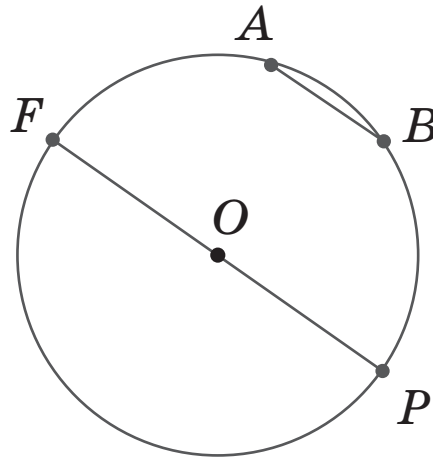
Запиши
наступне число

Збільш на 49

Додай 19



Розглянь малюнок. Напиши відповідні слова.



діаметр

відрізок

КОЛО

радіус

точка кола

центр кола

циркуль

- Фігура — _____
- F — _____
- OP — _____
- FP — _____
- O — _____
- Інструмент — _____
- AB — _____

Визнач, у яких країнах мріють побувати Катруся і Сашко. Проведи лінії.

Єгипет
86 – 58

Естонія
92 – 64

Бельгія
81 – 54

Греція
45 – 17

Грузія
64 – 36

Бразилія
54 – 27

Канада
75 – 48

Італія
51 – 23

Норвегія
62 – 35

Іспанія
43 – 16

Венесуела
93 – 65

Швеція
95 – 68



27



28

Нідерланди
73 – 46

Мальдіви
57 – 29

Визнач, хто ким мріє бути. Проведи лінії.



$60 - 18$



$91 - 49$



$93 - 39$



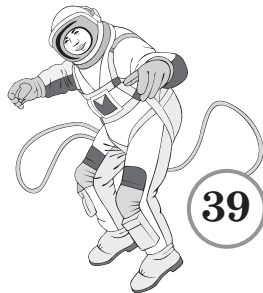
$82 - 28$



$53 - 26$



27



39



54



42



$73 - 19$



$85 - 46$



$18 + 9$



$15 + 27$



$18 + 21$

Порівняй, не обчислюючи.

$4 \cdot 3$ $4 \cdot 7$

$2 + 2 + 2 + 2$ $2 \cdot 3$

$2 \cdot 8$ $5 \cdot 8$

$15 \cdot 6$ $5 \cdot 15$

$5 \cdot 8$ $5 + 5 + 5 + 5$

$3 \cdot 4$ $6 \cdot 3$

$7 \cdot 3$ $7 + 7 + 7$

$24 \cdot 8$ $24 \cdot 7$

$6 \cdot 5$ $6 + 6 + 6$

$6 \cdot 7$ $5 \cdot 7$

$8 \cdot 5$ $5 \cdot 3$

$7 \cdot 7$ $3 \cdot 7$

$4 \cdot 6$ $6 \cdot 4$

$4 \cdot 5$ $5 + 5 + 5$

$8 \cdot 2$ $2 + 2 + 2 + 2$

$7 \cdot 0$ $7 \cdot 1$



Зафарбуй прямокутник з відповідним виразом.

Число 5
помножити
на 10

$10 \cdot 5$

$5 \cdot 10$

$5 + 10$

$10 - 5$

$10 : 5$

Частка
чисел 14 і 7

$14 - 7$

$14 \cdot 7$

$14 : 7$

$14 + 7$

$7 \cdot 14$

По 2
повторити
4 рази

$4 \cdot 2$

$4 - 2$

$2 + 4$

$2 \cdot 4$

$4 : 2$

Число 18
поділити
на 9

$18 \cdot 9$

$18 + 9$

$18 - 9$

$9 \cdot 18$

$18 : 9$

Добуток чисел
15 і 3

$15 + 3$

$15 - 3$

$15 : 3$

$15 \cdot 3$

$3 \cdot 15$

Ділене 12,
дільник 6,
частка — ?

$12 - 6$

$12 : 2$

$12 : 6$

$12 \cdot 6$

$12 + 6$

Частка чисел
32 і 4

$32 : 4$

$32 - 4$

$32 : 8$

$32 \cdot 4$

$32 + 4$

Перший
множник 12,
другий — 3,
добуток — ?

$12 + 3$

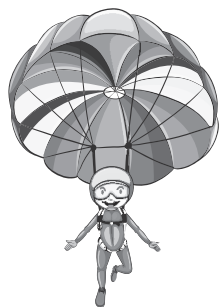
$12 \cdot 3$

$12 + 3$

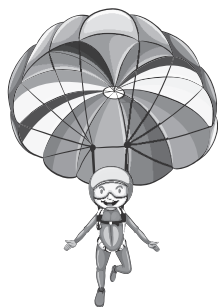
$12 - 3$

$3 \cdot 12$

Допоможи парашутистам здійснити посадку.
Проведи лінії.



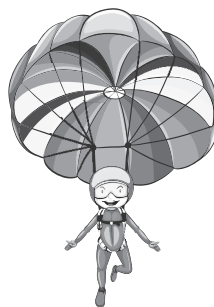
4 : 2



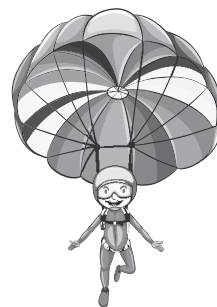
6 : 2



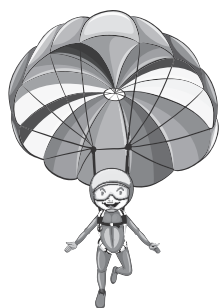
9 : 9



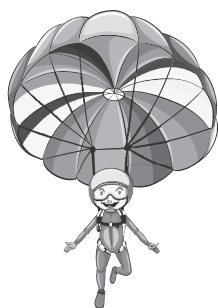
14 : 2



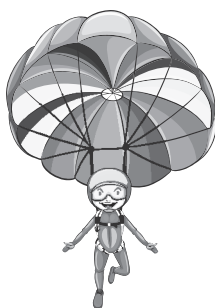
10 : 1



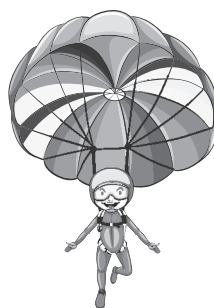
18 : 2



15 : 3



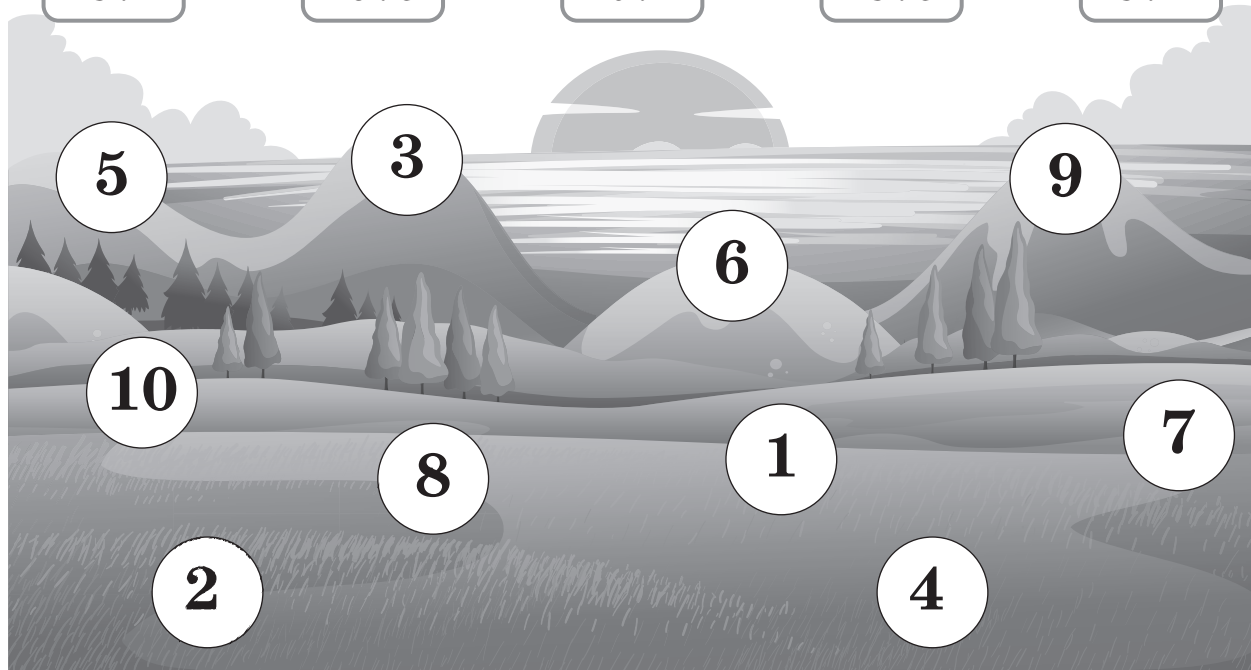
16 : 2



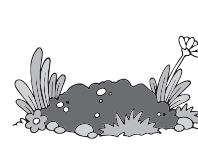
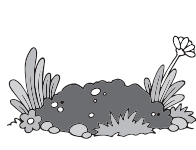
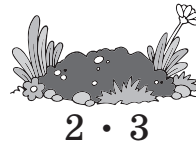
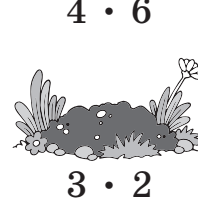
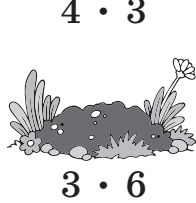
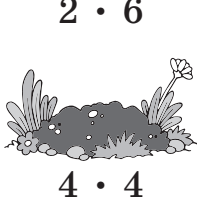
18 : 3



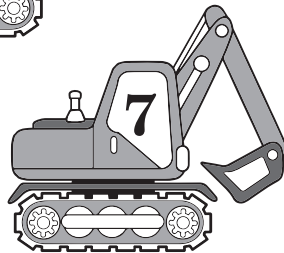
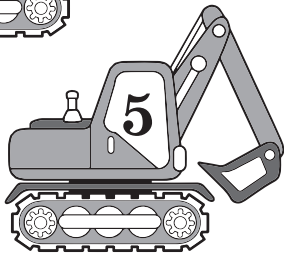
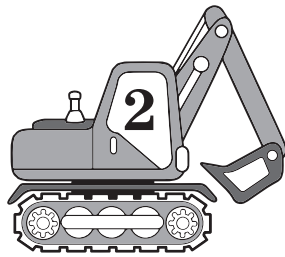
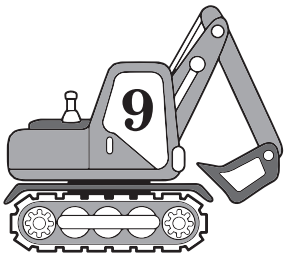
8 : 2



Визнач, які купки нарив кожен кріт. Проведи лінії.



Визнач, які траншеї вирили екскаватори.
Розфарбуй кабіну та відповідні траншеї однаковим кольором.



$16 : 2$

$24 : 3$

$18 : 2$

$36 : 4$

$4 : 2$

$6 : 3$

$8 : 4$

$6 : 2$

$9 : 3$

$12 : 4$

$12 : 2$

$8 : 2$

$12 : 3$

$16 : 4$

$10 : 2$

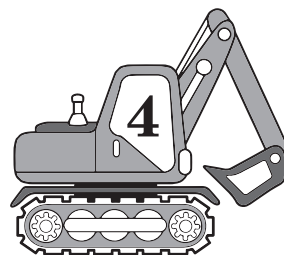
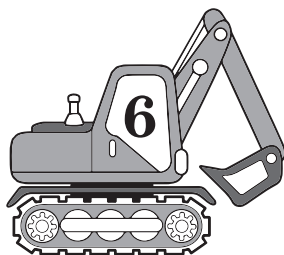
$15 : 3$

$20 : 4$

$18 : 3$

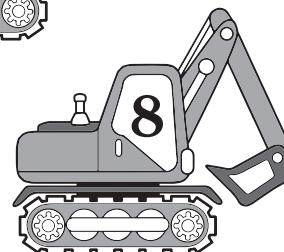
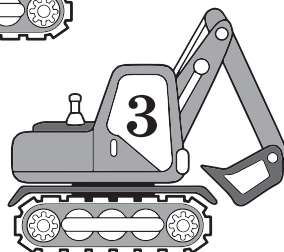
$24 : 4$

$14 : 2$

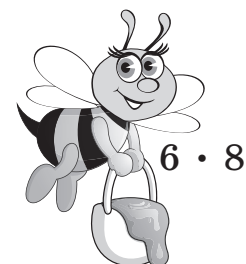
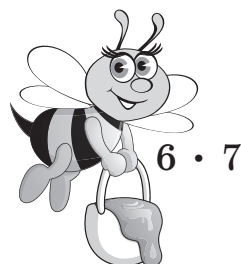
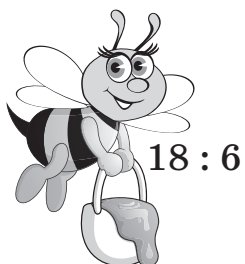
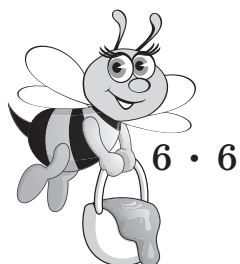
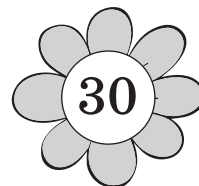
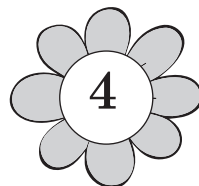
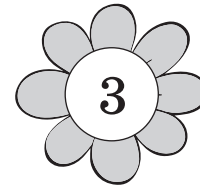
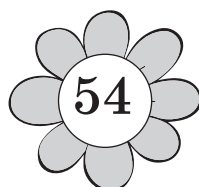
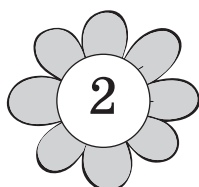
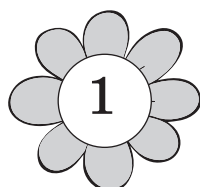
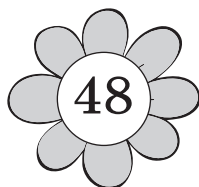
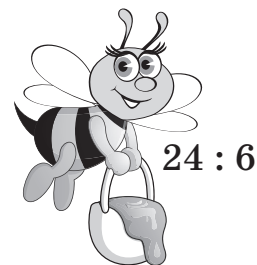
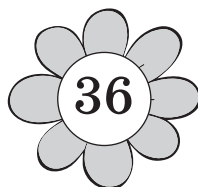
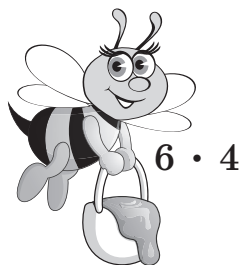
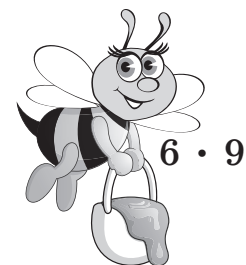
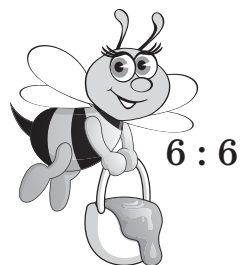
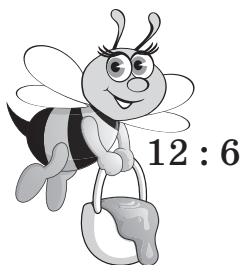
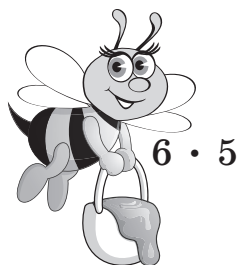


$21 : 3$

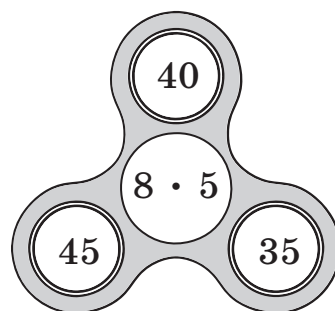
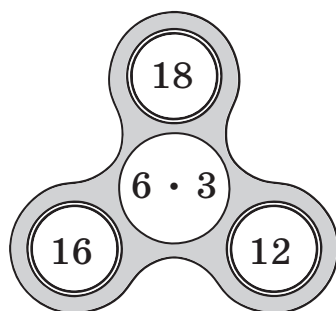
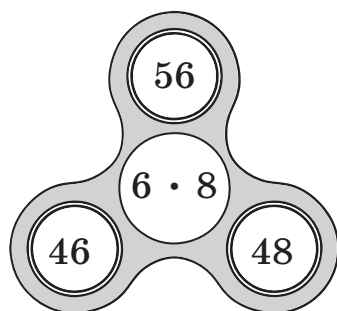
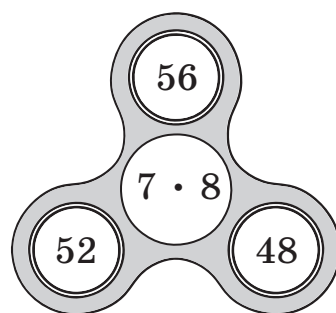
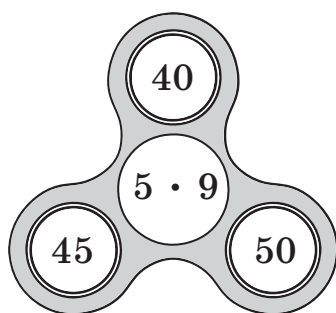
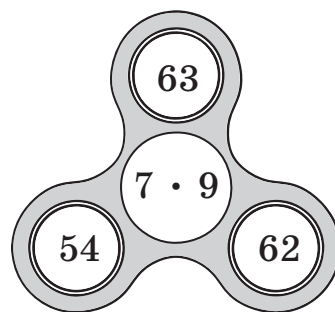
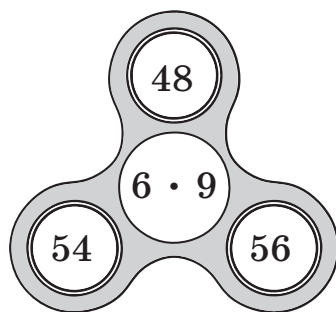
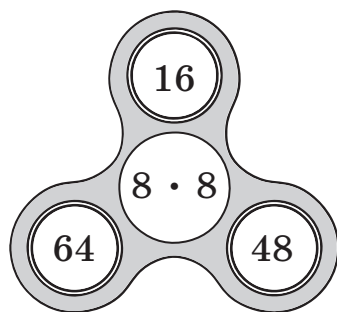
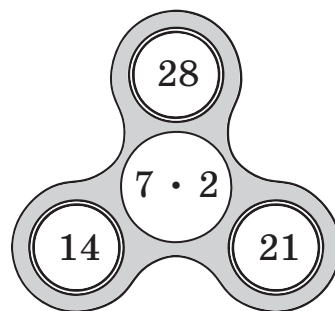
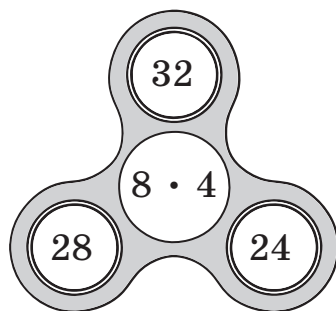
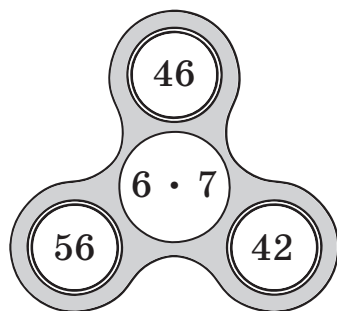
$28 : 4$



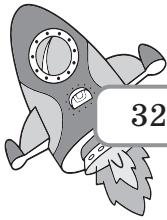
З'єднай лінією кожен бджилку з відповідною квіткою.



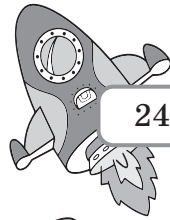
Обери правильний варіант відповіді. Розфарбуй.



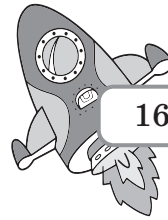
Допоможи ракетам якнайшвидше дістатися планет. Проведи лінії.



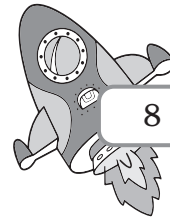
$32 : 8$



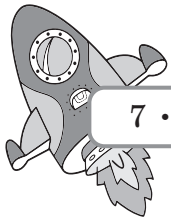
$24 : 8$



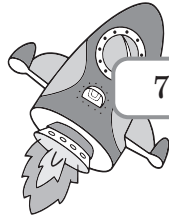
$16 : 8$



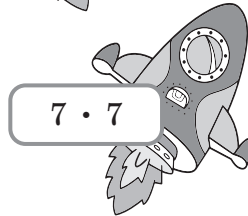
$8 : 8$



$7 \cdot 8$



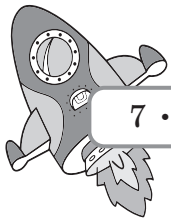
$7 \cdot 6$



$7 \cdot 7$



$28 : 7$



$7 \cdot 9$



1



4



28



63



2



3



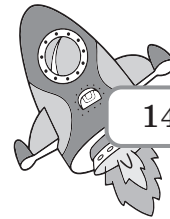
64



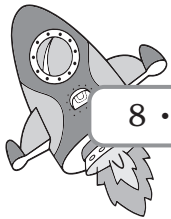
40



42



$14 : 7$



$8 \cdot 4$



48



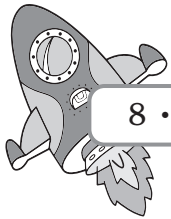
72



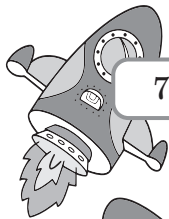
32



56



$8 \cdot 5$



$7 \cdot 4$



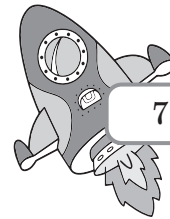
35



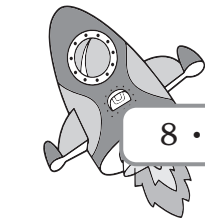
49



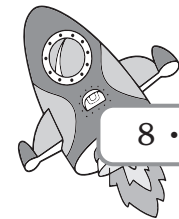
56



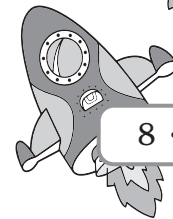
$7 : 7$



$8 \cdot 6$



$8 \cdot 7$



$8 \cdot 8$



$8 \cdot 9$

Впиши у єгипетські піраміди пропущені числа.

$$3 \cdot \text{[pyramids]} = 6$$

$$7 \cdot \text{[pyramids]} = 56$$

$$\text{[pyramids]} \cdot 8 = 48$$

$$\text{[pyramids]} \cdot 7 = 28$$

$$\text{[pyramids]} \cdot 3 = 24$$

$$5 \cdot 7 = \text{[pyramids]}$$

$$5 \cdot 8 = \text{[pyramids]}$$

$$6 \cdot \text{[pyramids]} = 48$$

$$\text{[pyramids]} \cdot 4 = 28$$

$$6 \cdot \text{[pyramids]} = 24$$

$$\text{[pyramids]} \cdot 7 = 49$$

$$8 \cdot 8 = \text{[pyramids]}$$

$$6 \cdot \text{[pyramids]} = 42$$

$$7 \cdot \text{[pyramids]} = 63$$

$$\text{[pyramids]} \cdot 7 = 63$$

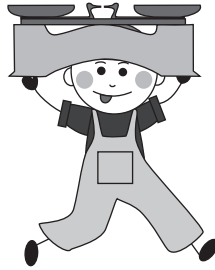
Обчисли. З'єднай лініями вирази з іменованими числами з відповідними результатами.

$$85 \text{ ц} - 47 \text{ ц} + 34 \text{ ц}$$

$$28 \text{ ц} + 67 \text{ ц} - 19 \text{ ц}$$

$$37 \text{ кг} + 24 \text{ кг} - 15 \text{ кг}$$

$$97 \text{ кг} - 28 \text{ кг} - 26 \text{ кг}$$



46 кг

72 ц

43 кг

91 л

18 см

53 хв

46 хв

76 ц

92 л

25 см

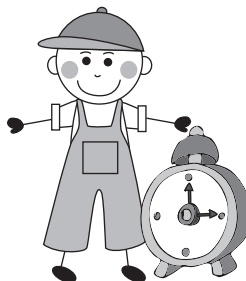


$$28 \text{ хв} + (57 \text{ хв} - 39 \text{ хв})$$

$$14 \text{ хв} + 27 \text{ хв} + 12 \text{ хв}$$

$$56 \text{ л} + 18 \text{ л} + 17 \text{ л}$$

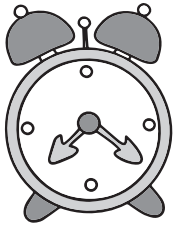
$$45 \text{ л} + 38 \text{ л} + 9 \text{ л}$$




$$87 \text{ см} - (34 \text{ см} + 28 \text{ см})$$

$$73 \text{ см} - (17 \text{ см} + 38 \text{ см})$$

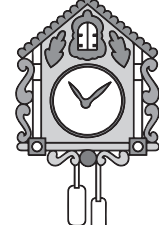
Запиши числові вирази, обчисли.



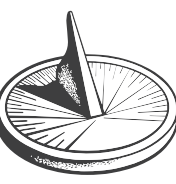
6




8



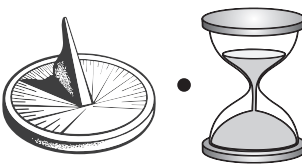
9




3




2



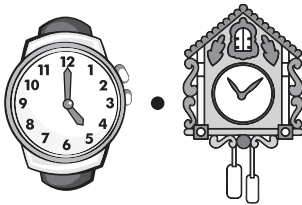
--	--	--	--	--	--



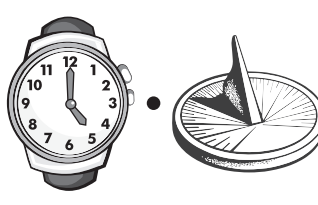
--	--	--	--	--	--



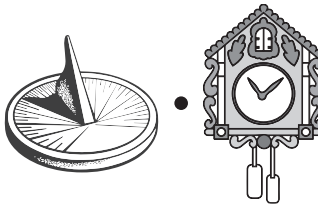
--	--	--	--	--	--



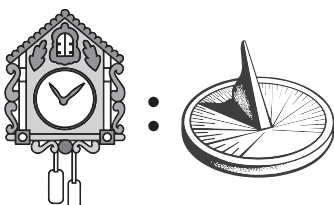
--	--	--	--	--	--



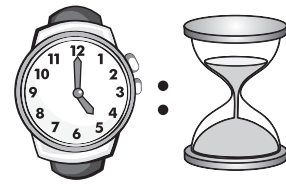
--	--	--	--	--	--



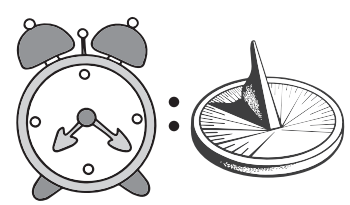
--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--



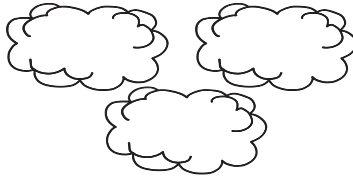
--	--	--	--	--	--

За малюнками склади та запиши числові вирази.
Обчисли.

27

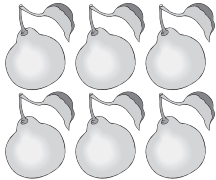


падало з

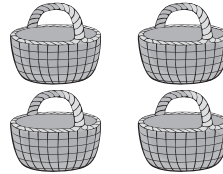


--	--	--	--	--	--

по



положили у



--	--	--	--	--	--

32



розклали у

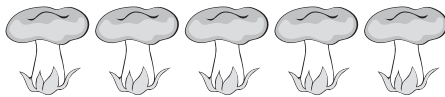


по 8

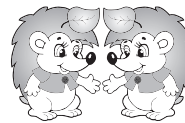


--	--	--	--	--	--

по



несли

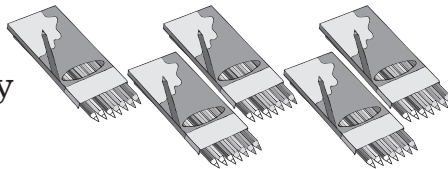


--	--	--	--	--	--

30



лежали у

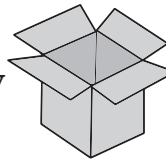


--	--	--	--	--	--

56



розклали у



по 7



--	--	--	--	--	--

по

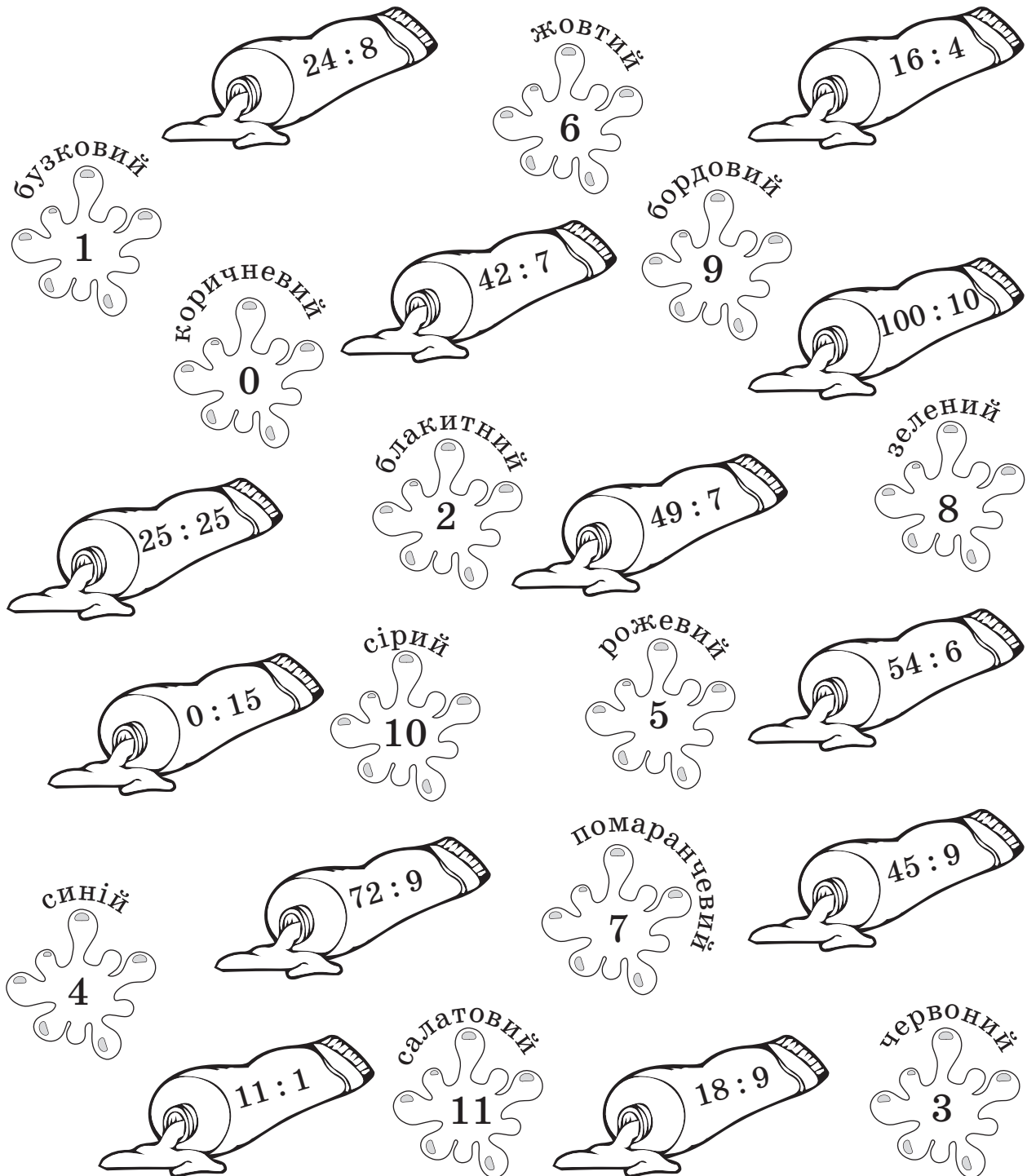


подарували




--	--	--	--	--	--


Розфарбуй фарби та тюбики з фарбою відповідним кольором.




Запиши числові вирази, обчисли.



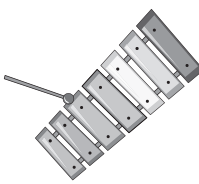
6



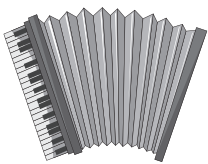
3



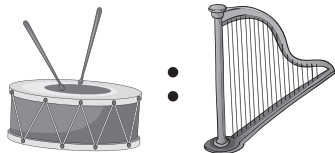
8



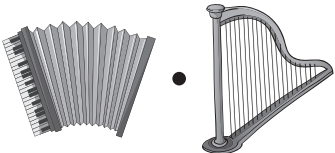
24



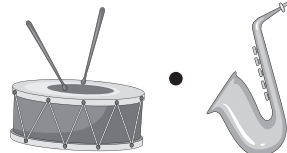
4



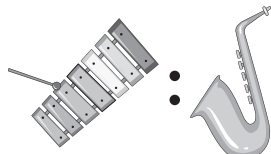
--	--	--	--	--	--



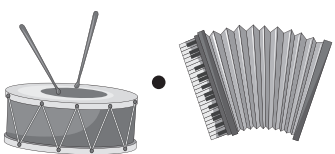
--	--	--	--	--	--



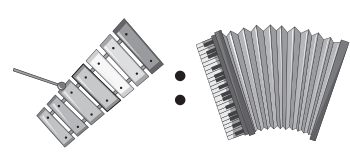
--	--	--	--	--	--



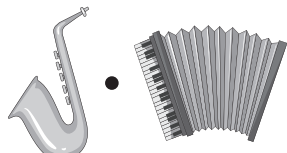
--	--	--	--	--	--



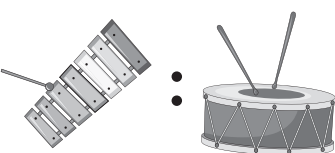
--	--	--	--	--	--



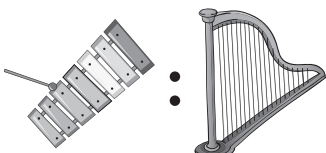
--	--	--	--	--	--



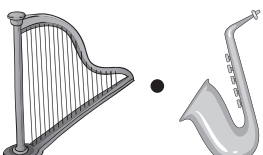
--	--	--	--	--	--



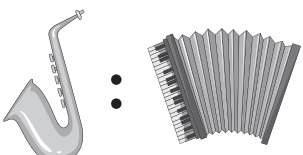
--	--	--	--	--	--



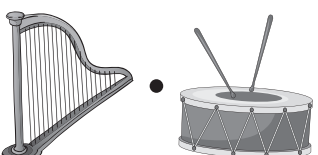
--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--



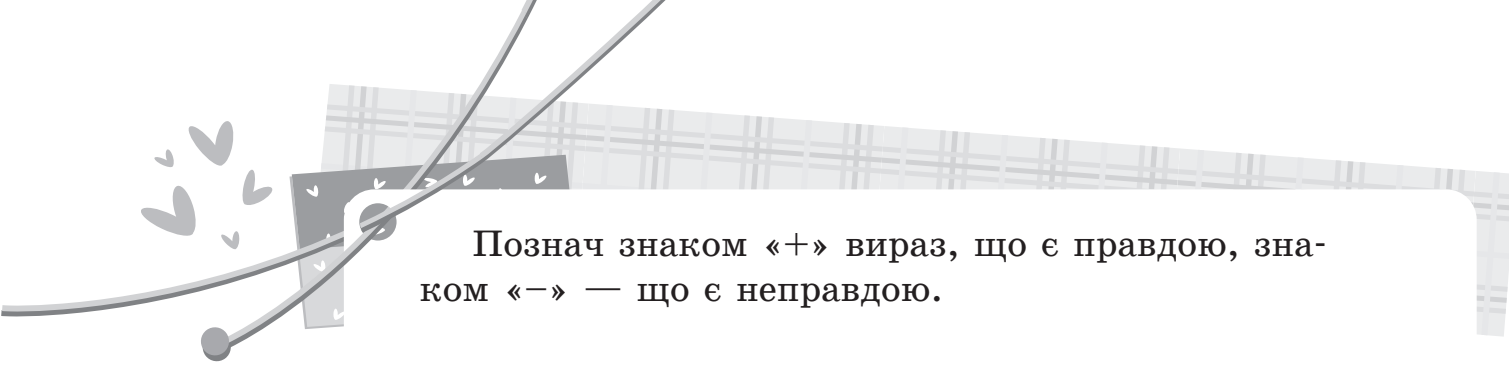
--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--

Познач знаком «+» вираз, що є правдою, знаком «-» — що є неправдою.

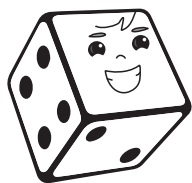
$2 \times 2 = 5$ <input type="radio"/>	$5 \times 9 = 49$ <input type="radio"/>	$4 \times 7 = 28$ <input type="radio"/>
$5 \times 7 = 35$ <input type="radio"/>	$2 \times 9 = 18$ <input type="radio"/>	$2 \times 3 = 8$ <input type="radio"/>
$2 \times 5 = 10$ <input type="radio"/>	$8 \times 7 = 65$ <input type="radio"/>	$7 \times 1 = 9$ <input type="radio"/>
$7 \times 3 = 20$ <input type="radio"/>	$7 \times 8 = 56$ <input type="radio"/>	$2 \times 8 = 18$ <input type="radio"/>
$4 \times 8 = 28$ <input type="radio"/>	$2 \times 1 = 3$ <input type="radio"/>	$8 \times 10 = 80$ <input type="radio"/>
$7 \times 7 = 49$ <input type="radio"/>	$3 \times 3 = 9$ <input type="radio"/>	$2 \times 4 = 8$ <input type="radio"/>
$2 \times 6 = 13$ <input type="radio"/>	$7 \times 4 = 35$ <input type="radio"/>	$7 \times 6 = 42$ <input type="radio"/>
$7 \times 9 = 63$ <input type="radio"/>	$4 \times 6 = 24$ <input type="radio"/>	$7 \times 10 = 17$ <input type="radio"/>
$3 \times 5 = 35$ <input type="radio"/>	$8 \times 9 = 72$ <input type="radio"/>	$3 \times 1 = 1$ <input type="radio"/>
$8 \times 6 = 48$ <input type="radio"/>	$5 \times 6 = 56$ <input type="radio"/>	$8 \times 8 = 64$ <input type="radio"/>
$3 \times 2 = 9$ <input type="radio"/>	$2 \times 10 = 20$ <input type="radio"/>	$5 \times 8 = 48$ <input type="radio"/>
$7 \times 5 = 35$ <input type="radio"/>	$7 \times 2 = 12$ <input type="radio"/>	$4 \times 9 = 36$ <input type="radio"/>
$4 \times 10 = 40$ <input type="radio"/>	$5 \times 10 = 50$ <input type="radio"/>	$3 \times 4 = 14$ <input type="radio"/>



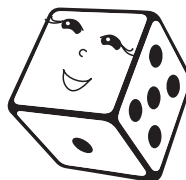
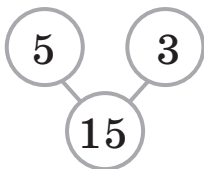
Познач знаком «+» вираз, що є правдою, знаком «-» — що є неправдою.

$3 \times 6 = 18$ <input type="radio"/>	$6 \times 2 = 12$ <input type="radio"/>	$4 \times 4 = 18$ <input type="radio"/>
$6 \times 9 = 69$ <input type="radio"/>	$5 \times 2 = 15$ <input type="radio"/>	$6 \times 5 = 30$ <input type="radio"/>
$4 \times 3 = 12$ <input type="radio"/>	$8 \times 3 = 24$ <input type="radio"/>	$5 \times 5 = 45$ <input type="radio"/>
$9 \times 4 = 32$ <input type="radio"/>	$9 \times 7 = 36$ <input type="radio"/>	$6 \times 1 = 6$ <input type="radio"/>
$5 \times 1 = 5$ <input type="radio"/>	$3 \times 10 = 30$ <input type="radio"/>	$9 \times 5 = 40$ <input type="radio"/>
$6 \times 8 = 48$ <input type="radio"/>	$4 \times 2 = 8$ <input type="radio"/>	$3 \times 7 = 21$ <input type="radio"/>
$9 \times 2 = 18$ <input type="radio"/>	$6 \times 6 = 36$ <input type="radio"/>	$8 \times 4 = 36$ <input type="radio"/>
$6 \times 3 = 18$ <input type="radio"/>	$9 \times 8 = 72$ <input type="radio"/>	$6 \times 10 = 61$ <input type="radio"/>
$3 \times 8 = 24$ <input type="radio"/>	$9 \times 3 = 21$ <input type="radio"/>	$4 \times 5 = 20$ <input type="radio"/>
$9 \times 9 = 72$ <input type="radio"/>	$4 \times 1 = 0$ <input type="radio"/>	$5 \times 3 = 15$ <input type="radio"/>
$6 \times 4 = 24$ <input type="radio"/>	$8 \times 1 = 8$ <input type="radio"/>	$3 \times 9 = 27$ <input type="radio"/>
$9 \times 6 = 45$ <input type="radio"/>	$5 \times 4 = 20$ <input type="radio"/>	$6 \times 7 = 36$ <input type="radio"/>
$8 \times 2 = 16$ <input type="radio"/>	$9 \times 1 = 1$ <input type="radio"/>	$8 \times 5 = 40$ <input type="radio"/>

Кидай кубики, записуй числа, обчислюй їхній добуток. Запиши по 2 вирази на множення та ділення.



Зразок

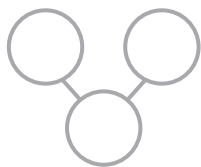


$$5 \times 3 = 15$$

$$3 \times 5 = 15$$

$$15 : 3 = 5$$

$$15 : 5 = 3$$

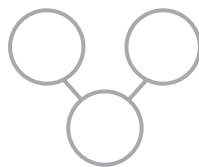


$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

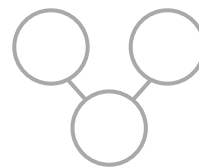


$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

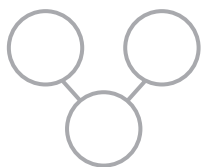


$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

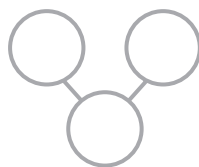


$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

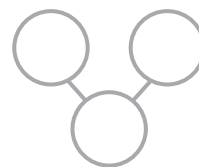


$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

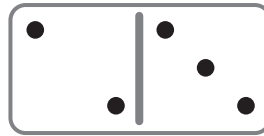
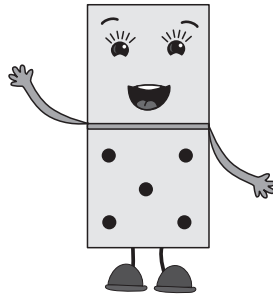
$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Створи доміно. Намалюй за бажанням кількість точок. Запиши по 2 вирази на множення та ділення.

Зразок

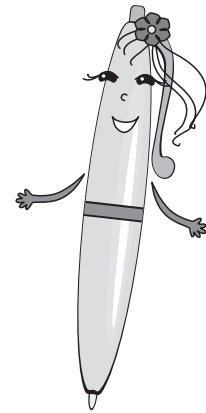


$$2 \times 3 = 6$$

$$3 \times 2 = 6$$

$$6 : 2 = 3$$

$$6 : 3 = 2$$



$$\times \quad =$$

$$\times \quad =$$

$$: \quad =$$

$$: \quad =$$



$$\times \quad =$$

$$\times \quad =$$

$$: \quad =$$

$$: \quad =$$



$$\times \quad =$$

$$\times \quad =$$

$$: \quad =$$

$$: \quad =$$



$$\times \quad =$$

$$\times \quad =$$

$$: \quad =$$

$$: \quad =$$



$$\times \quad =$$

$$\times \quad =$$

$$: \quad =$$

$$: \quad =$$



$$\times \quad =$$

$$\times \quad =$$

$$: \quad =$$

$$: \quad =$$

Кінь кубик, запиши відповідне число у квадрат усередині кола. Помнож на це число всі числа з кола. Запиши добутки.



	$\times 2$	$\times 8$	
$\times 6$			$\times 5$
$\times 3$			$\times 9$
	$\times 7$	$\times 4$	

	$\times 2$	$\times 7$	
$\times 6$			$\times 3$
$\times 4$			$\times 9$
	$\times 8$	$\times 5$	

	$\times 8$	$\times 3$	
$\times 6$			$\times 5$
$\times 4$			$\times 7$
	$\times 9$	$\times 2$	

	$\times 5$	$\times 2$	
$\times 3$			$\times 8$
$\times 7$			$\times 4$
	$\times 9$	$\times 6$	

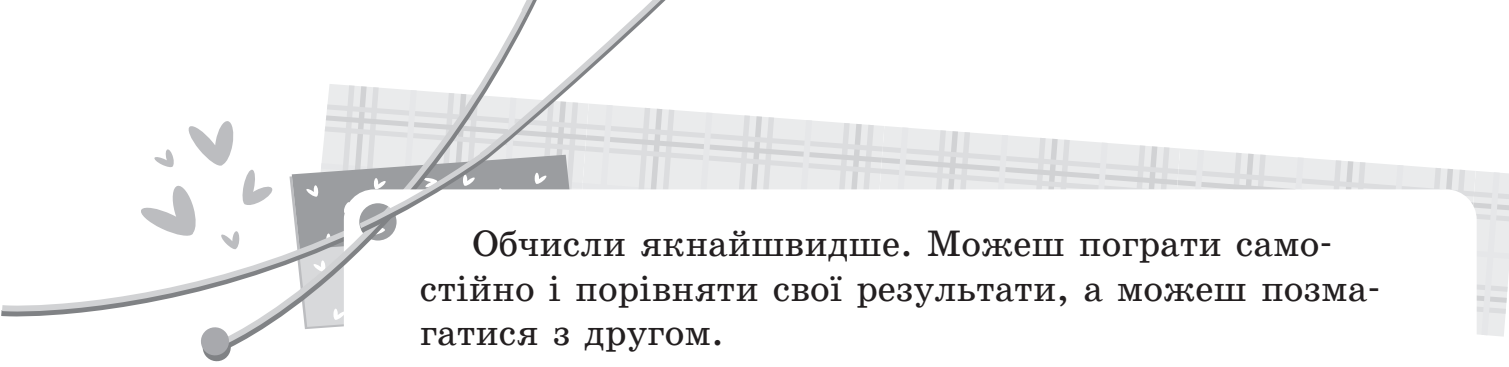
	$\times 6$	$\times 5$	
$\times 4$			$\times 9$
$\times 7$			$\times 2$
	$\times 3$	$\times 8$	

	$\times 3$	$\times 7$	
$\times 6$			$\times 4$
$\times 2$			$\times 8$
	$\times 9$	$\times 5$	

	$\times 7$	$\times 5$	
$\times 9$			$\times 2$
$\times 4$			$\times 8$
	$\times 6$	$\times 3$	

	$\times 4$	$\times 8$	
$\times 7$			$\times 3$
$\times 5$			$\times 9$
	$\times 8$	$\times 2$	

	$\times 8$	$\times 6$	
$\times 2$			$\times 3$
$\times 4$			$\times 5$
	$\times 9$	$\times 7$	



Обчисли якнайшвидше. Можеш пограти самостійно і порівняти свої результати, а можеш позмагатися з другом.

$3 \times 5 =$

$8 \times 9 =$

$3 \times 1 =$

$8 \times 6 =$

$5 \times 6 =$

$8 \times 8 =$

$4 \times 8 =$

$2 \times 1 =$

$8 \times 10 =$

$7 \times 7 =$

$3 \times 3 =$

$2 \times 4 =$

$4 \times 3 =$

$8 \times 3 =$

$5 \times 5 =$

$9 \times 4 =$

$9 \times 7 =$

$6 \times 1 =$

$2 \times 2 =$

$5 \times 9 =$

$4 \times 7 =$

$5 \times 7 =$

$2 \times 9 =$

$2 \times 3 =$

$9 \times 2 =$

$6 \times 6 =$

$8 \times 4 =$

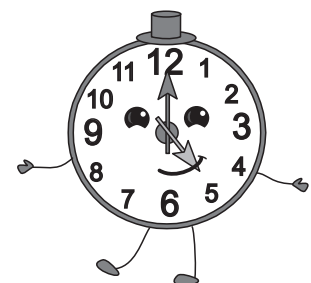
$6 \times 3 =$

$9 \times 8 =$

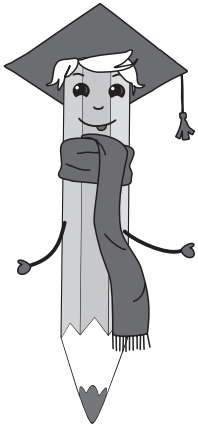
$6 \times 10 =$

$4 \times 4 =$

$9 \times 1 =$



Обчисли. Запиши час, що знадобився на виконання.



$$\begin{array}{r}
 +4 \quad 7 \\
 \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft \\
 +2 \\
 \circlearrowleft \\
 -4 \quad \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft \\
 +2 \\
 \circlearrowleft \\
 -7 \quad \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft \\
 +6 \\
 \circlearrowleft \\
 +4 \quad \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft
 \end{array}$$

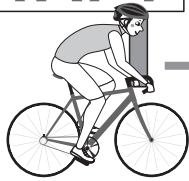
$$\begin{array}{r}
 100 - 50 \\
 \circlearrowleft \\
 :10 \quad \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft \\
 \times 8 \\
 \circlearrowleft \\
 +23 \quad \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft \\
 -13 \\
 \circlearrowleft \\
 -30 \quad \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft \\
 :2 \\
 \circlearrowleft \\
 :2 \quad \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft \\
 \times 7 \\
 \circlearrowleft \\
 +65 \quad \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 81 : 9 \\
 \circlearrowleft \\
 \times 2 \quad \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft \\
 +22 \\
 \circlearrowleft \\
 -4 \quad \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft \\
 :4 \\
 \circlearrowleft \\
 +81 \quad \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft \\
 :10 \\
 \circlearrowleft \\
 \times 3 \quad \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft \\
 +20 \\
 \circlearrowleft \\
 +34 \quad \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 5 \times 5 \\
 \circlearrowleft \\
 +35 \quad \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft \\
 :10 \\
 \circlearrowleft \\
 \times 8 \quad \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft \\
 -20 \\
 \circlearrowleft \\
 :4 \quad \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft \\
 +33 \\
 \circlearrowleft \\
 :5 \quad \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft \\
 \times 2 \\
 \circlearrowleft \\
 -11 \quad \circlearrowleft \\
 \circlearrowleft
 \end{array}$$

Допоможи велосипедистові фінішувати.

СТАРТ



7								
×	4	=		+	4	=		

4	-		=	9	×		=	8
---	---	--	---	---	---	--	---	---

=								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

	+	49	=		:	9	=	
--	---	----	---	--	---	---	---	--

								×
--	--	--	--	--	--	--	--	---

5	-		=	10	-		=	7
---	---	--	---	----	---	--	---	---

=								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

	:	8	=		×	5	=	
--	---	---	---	--	---	---	---	--

								+
--	--	--	--	--	--	--	--	---

8	×		=	7	:		=	19
---	---	--	---	---	---	--	---	----

=								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

	-	28	=		×	1	=	
--	---	----	---	--	---	---	---	--

								:
--	--	--	--	--	--	--	--	---

14	-		=	3	×		=	4
----	---	--	---	---	---	--	---	---

=								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

+	57	=		:	8	=		→
---	----	---	--	---	---	---	--	---

ФІНІШ

Допоможи лижникові фінішувати.

СТАРТ



$38 + 26 = \square$

$\square \times 2 = 8$

$\begin{array}{l} : \\ 8 \\ = \end{array}$

$\begin{array}{l} \times \\ 6 \\ = \\ 67 \\ + \\ 14 \\ = \end{array}$

$\begin{array}{l} 3 \\ \times \\ 2 \\ = \\ \square + \square = 7 \end{array}$

$\begin{array}{l} \square - \square \\ \square \times \square = \square \\ \square + \square = 7 \end{array}$

$\begin{array}{l} \times \\ 8 \\ = \end{array}$

$\begin{array}{l} = \\ + \\ 6 \\ = \end{array}$

$48 : \square = 8$

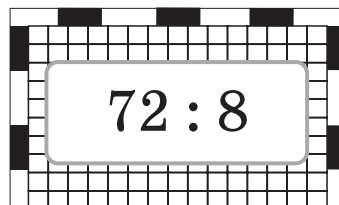
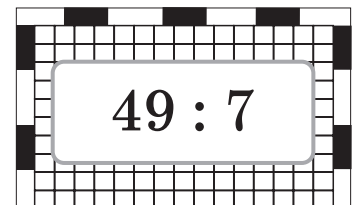
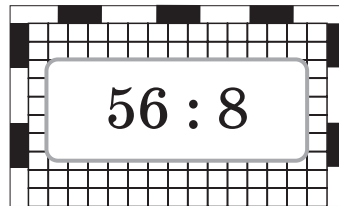
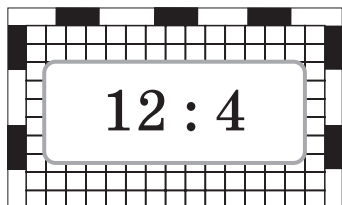
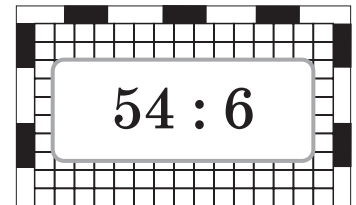
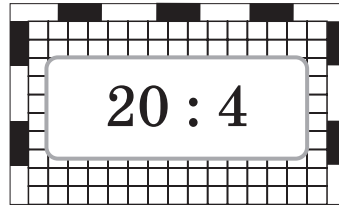
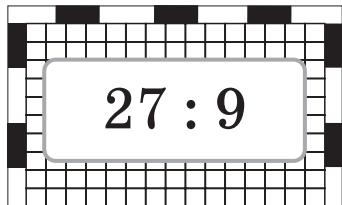
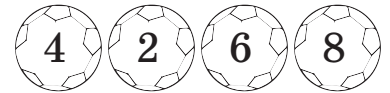
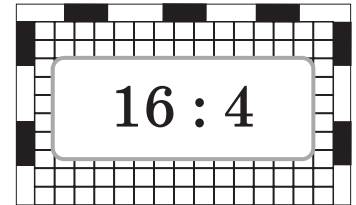
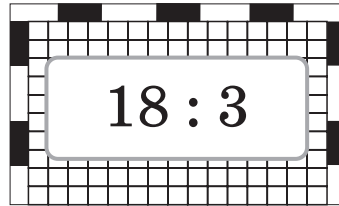
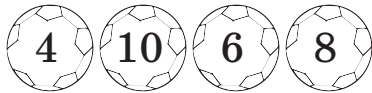
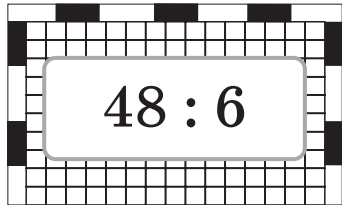
$\square \times 3 = \square$

$\begin{array}{l} \times \\ 2 \\ = \\ \square + \square = \square \end{array}$

$\begin{array}{l} \times \\ 5 \\ = \end{array}$

ФІНІШ

Забий гол — розфарбуй м'яч із відповіддю.



Забий гол — розфарбуй м'яч із відповіддю.

$6 \cdot 2$



$8 \cdot 3$



$8 \cdot 2$



$7 \cdot 4$



$6 \cdot 3$



$9 \cdot 5$



$8 \cdot 6$



$7 \cdot 6$



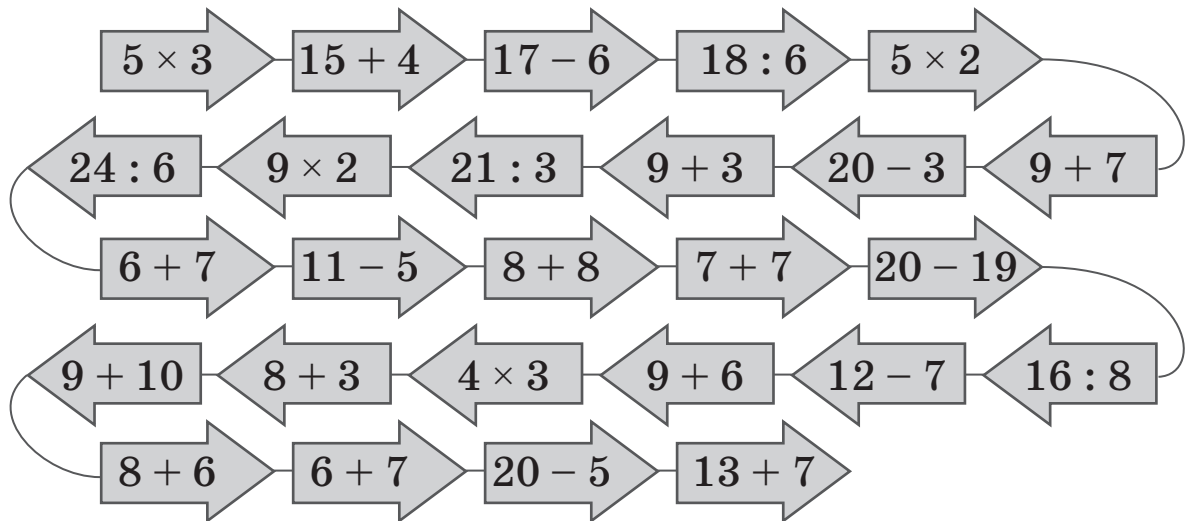
$9 \cdot 5$



$9 \cdot 6$



Допоможи дітям дістатися зоопарку. Обчисли вирази на стрілках, розфарбуй клітинки з відповідями.



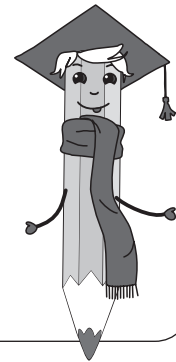
		23	26	72	38	44	59	50
		15	12	43	12	11	19	76
83	92	19	95	82	15	65	14	90
10	3	11	85	95	5	54	13	12
16	81	84	88	89	2	32	15	34
17	12	7	73	97	1	21	20	57
94	74	18	4	75	14	75		
76	98	77	13	6	16	86		
66	61	99	63	69	96	91		



Обчисли. Розфарбуй клітинки з відповідями.

$20 - 9$	$20 - 2$	$80 - 2$
$20 - 3$	$20 - 4$	$100 - 5$
$20 - 5$	$20 - 6$	$90 - 8$
$20 - 8$	$20 - 7$	$50 - 2$
$30 - 6$	$40 - 1$	$50 - 9$
$40 - 7$	$40 - 4$	$60 - 3$
$70 - 4$		$60 - 2$

7×6	$61 - 18$
5×4	9×8
7×5	$50 - 6$
8×4	$31 - 9$
$35 + 35$	5×6
$29 + 8$	$81 : 9$
$80 - 18$	$35 - 9$
$48 + 42$	$47 + 14$
5×2	$90 - 30$
$16 + 17$	$58 + 13$
$9 + 2$	8×10



25	64	71	37	84	65	26
89	40	11	59	13	42	88
31	90	15	74	16	87	32
80	45	39	56	41	46	91
53	76	95	78	48	83	52
29	79	57	36	82	73	30
60	47	92	66	77	49	61
67	50	17	33	18	51	68
34	72	24	45	58	93	35
55	94	14	74	12	69	86
97	43	62	96	63	44	70
27	85	75	38	54	81	28

12	13	14	15	16	17	18	19
21	23	52	42	32	24	53	25
63	68	20	35	80	29	64	54
51	91	69	37	62	27	65	28
92	71	60	61	26	34	57	36
55	70	56	30	9	66	90	67
31	93	94	22	44	72	95	58
96	10	33	11	43	97	59	98
99	73	1	4	80	3	2	75

Науково-популярне видання

Серія «Веселий тренажер»

Укладач

ЮРЧЕНКО Наталія Федорівна

МАТЕМАТИКА. ЦІКАВІ ЗАВДАННЯ. 2 КЛАС

Матеріали взято з посібників:

«Ігрові завдання з математики. 2 клас»,
«Щоденні 3. Цікаві завдання на кожен день. 2 клас».

Головний редактор *Н. Ф. Юрченко*
Відповідальний за видання *Ю. М. Афанасенко*
Технічний редактор *Є. С. Островський*

Підп. до друку 12.02.2021. Формат 84×108/16.
Папір офсет. Гарнітура Шкільна. Друк офсет.
Ум. друк. арк. 10,08. Зам. № 21-02.

ТОВ «Видавнича група «Основа»
61001 м. Харків, вул. Плеханівська, 66, тел. (057) 731-96-34
e-mail: office1@osnova.com.ua
Свідоцтво суб'єкта видавничої справи ДК № 6058 від 01.03.2018 р.
Телефон для замовлення: 0-800-505-212
(Безкоштовно з мобільних та стаціонарних телефонів України)

Надруковано ТОВ «Перша експериментальна друкарня»
м. Харків, вул. Маршала Конєва буд. 21
Тел.: +38 (057) 759-99-49
www.exp-print.com.ua