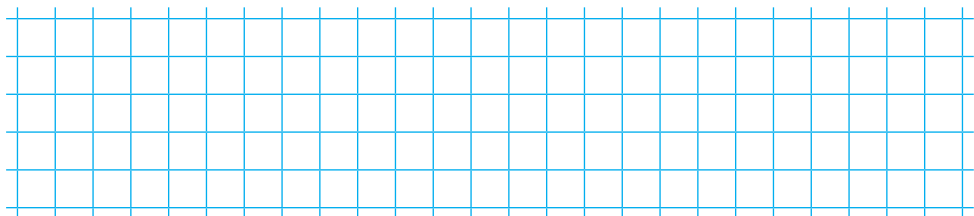


2. Розв'яжи задачу.

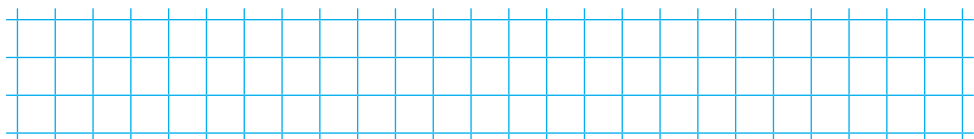
У три магазини привезли 800 кг овочів. У перший привезли 320 кг, у другий — 180 кг овочів. Скільки кілограмів овочів привезли в третій магазин.



До сторінок 6–7

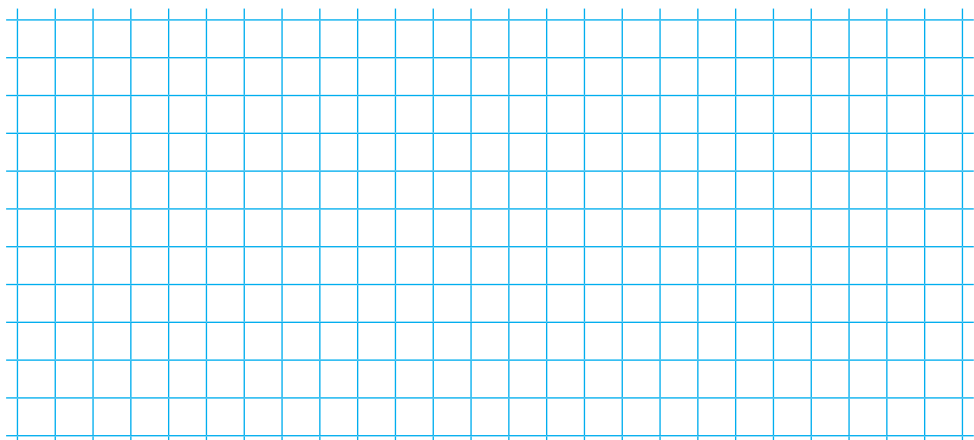


1. Добери чотири таких значення a , щоб нерівність $6 \cdot a < 36$ була правильною (істинною).



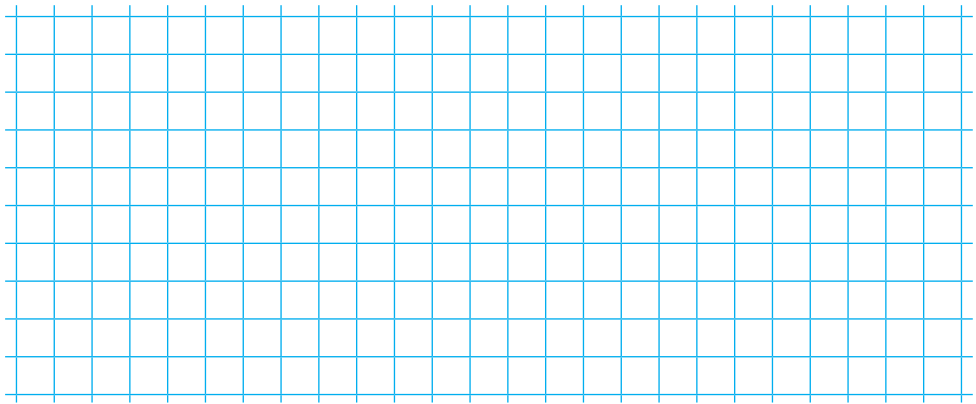
2. Склади вирази та знайди їх значення:

- 1) до числа 113 додати суму чисел 148 і 107;
- 2) до числа 398 додати різницю чисел 364 і 197.



3. Розв'яжи задачу.

На склад першого дня завезли 80 кг овочів, другого дня — у три рази більше. $\frac{1}{4}$ маси всіх овочів становили огірки. Скільки кілограмів огірків завезли на склад?



— *До сторінок 7-8* —



1. Обчисли.

$$12 \cdot 1 \cdot 0 = \square$$

$$56 : (7 \cdot 1) = \square$$

$$18 : 9 \cdot 1 = \square$$

$$0 : 8 \cdot 5 = \square$$

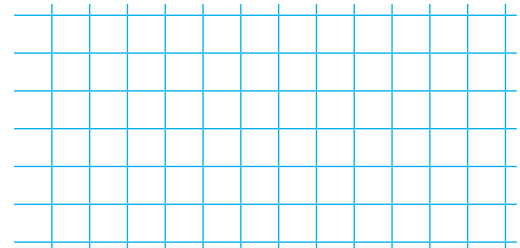
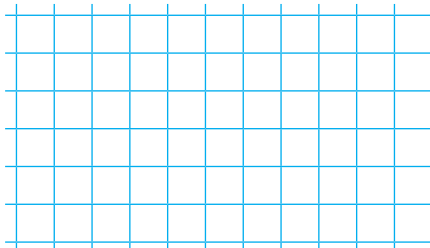
$$8 : 8 + 0 = \square$$

$$0 + 4 \cdot 1 = \square$$

2. Розв'яжи рівняння.

$$810 - x = 360$$

$$x - 290 = 450$$



— *До сторінок 8-10* —



1. Обчисли.

$$\begin{array}{r} \times 307 \\ 2 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 156 \\ 4 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 251 \\ 3 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 364 \\ 2 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

2. Обчисли.

$81 : 9 : 1 = \square$

$5 : 1 + 0 = \square$

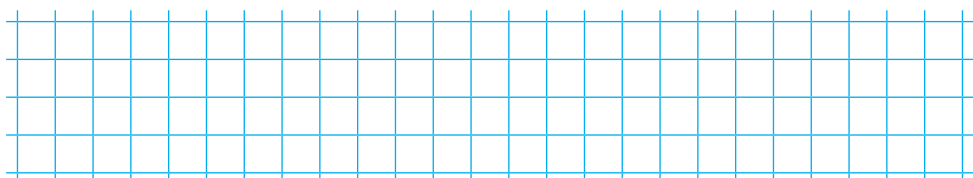
$24 : 8 \cdot 0 = \square$

$0 : 5 \cdot 7 = \square$

$0 + 1 \cdot 1 = \square$

$72 : (9 \cdot 8) = \square$

3. Накресли відрізки: перший довжиною 1 дм 1 см, а другий — на 4 см коротший.



До сторінок 10-11

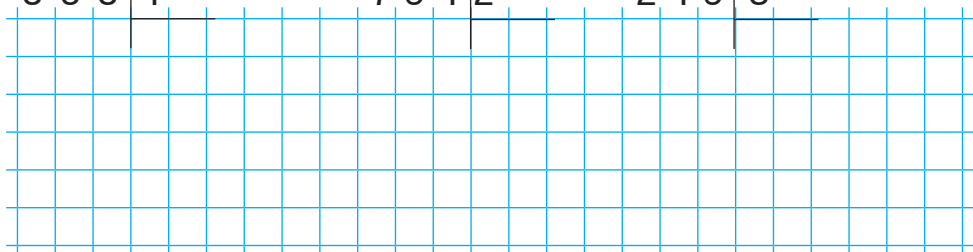


1. Обчисли.

$868 \mid 4$

$794 \mid 2$

$249 \mid 3$



2. Обчисли.

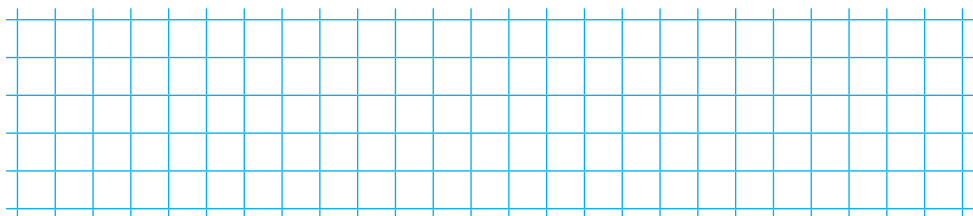
$2 \text{ м} - 4 \text{ дм} =$

$3 \text{ м} : 5 =$

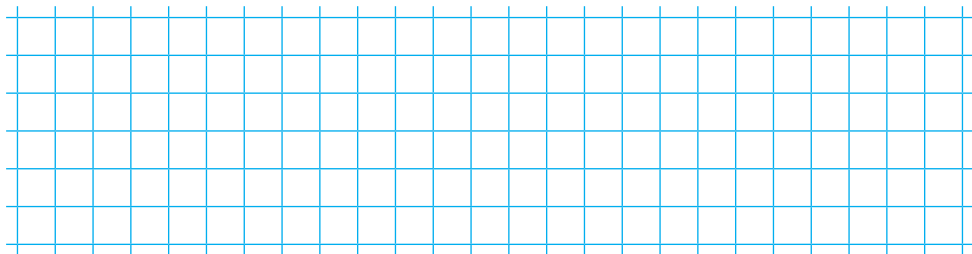
$2 \text{ дм} : 5 \text{ см} =$

3. Розв'яжи задачу.

450 кг борошна насипали порівну у 5 однакових мішків.
Скільки кілограмів борошна у 3 таких мішках?



4. Накресли прямокутник зі сторонами завдовжки 4 см і 2 см. Обчисли його периметр.

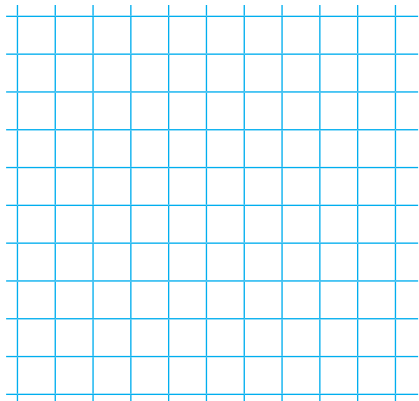


— *До сторінок 12–13* —

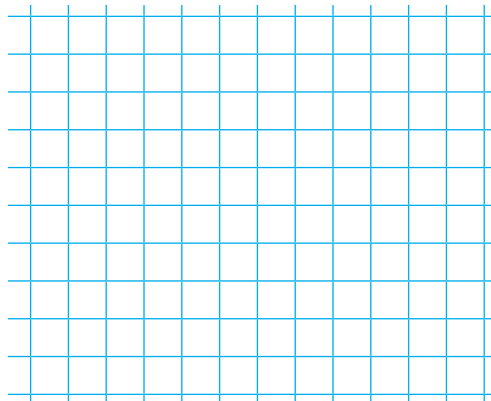


1. Розв'яжи рівняння.

$$x \cdot 7 = 854$$

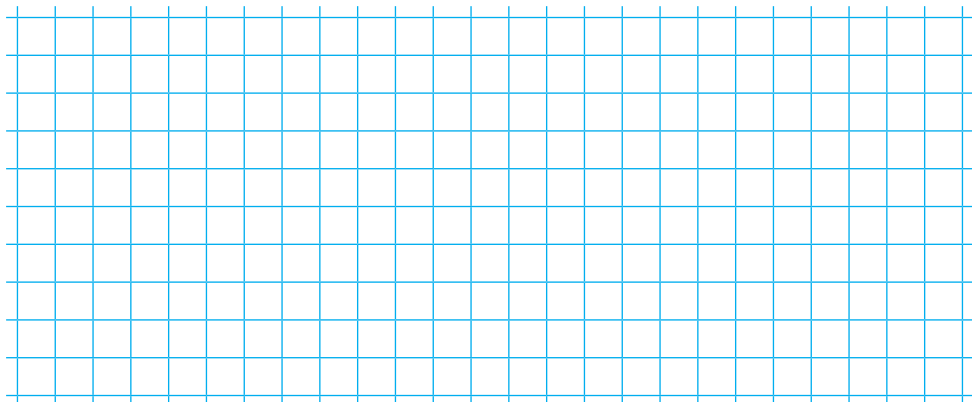


$$608 : x = 4$$

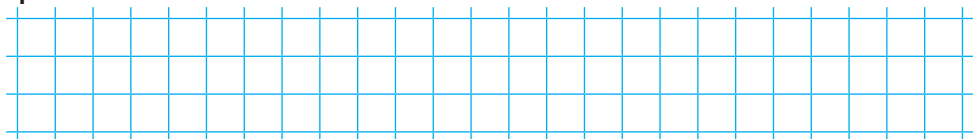


2. Розв'яжи задачу.

Першого дня мама купила 240 г печива, а другого дня — у 2 рази більше. Четверту частину всього печива діти взяли з собою на екскурсію. Скільки грамів печива залишилося?



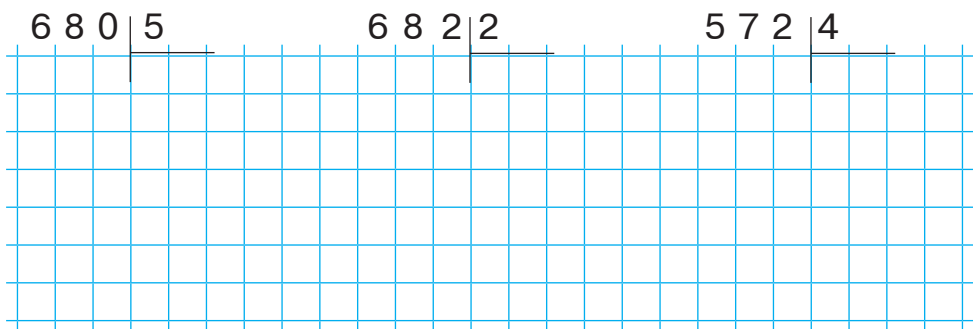
3. Накресли відрізок AB довжиною 12 см. Познач на ньому точку K так, щоб довжина відрізка AK відповідала $\frac{1}{4}$ довжини відрізка AB .



До сторінок 13–14

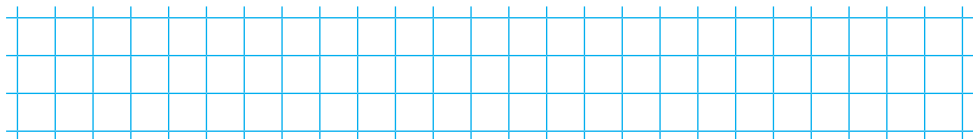


1. Обчисли. Перевір дією множення.



2. Розв'яжи задачу.

У шкільному музеї на одній стіні висить 12 експонатів, що становить $\frac{1}{4}$ всіх експонатів музею. Скільки всього експонатів у шкільному музеї?



3. Накресли відрізок KM , якщо відомо, що $\frac{1}{4}$ довжини відрізка дорівнює 2 см.

