

## Повторюємо вивчене за 2 клас (комбінована)

Дата

1. Розв'яжи задачу.

Уранці на пошту привезли 38 посилок, удень — 12 посилок, а ввечері — 15. Скільки всього посилок привезли на пошту за весь день?

2. Обчисли зручним способом.

$$38 + 20 + 2 = \square\square \quad 8 + 1 + 32 = \square\square \quad 12 + 29 + 8 = \square\square$$

3. Виконай дії.

$$5 + 50 - 45 : 5 = \square\square$$

4. Порівняй (>, <, =).

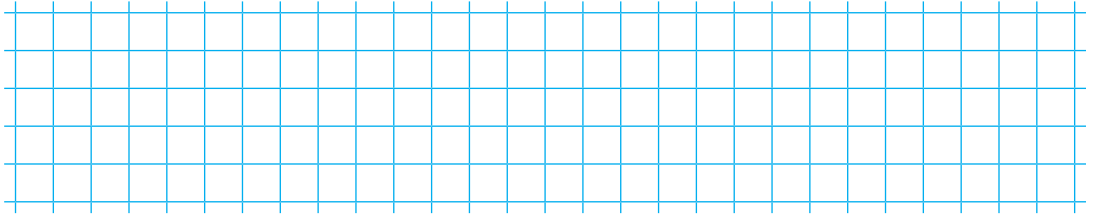
3 см  3 дм

86 см  68 см

2 дм  20 см

1 ц  1 кг

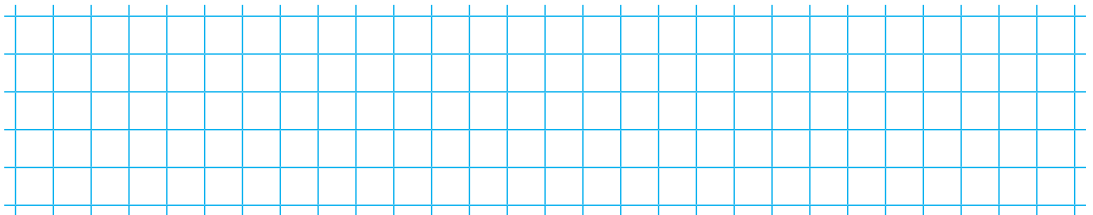
5. Знайди значення виразу  $90 - (a - 32)$ , якщо  $a = 60$ .



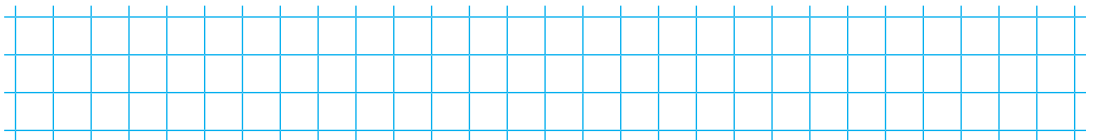
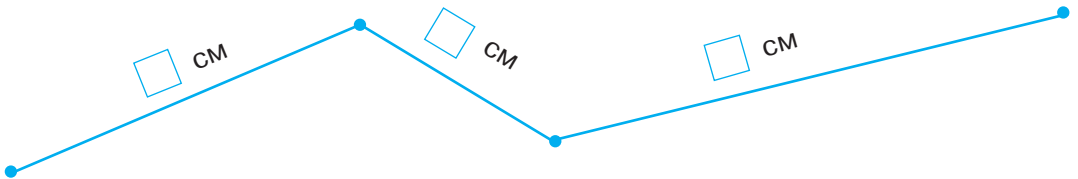
6. Обчисли з перевіркою.

$56 + 39 = \square\square$

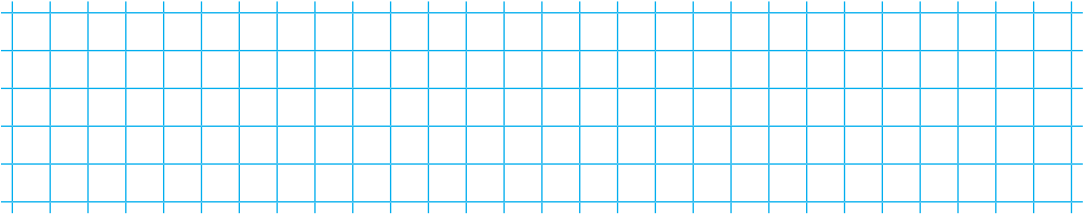
$66 - 27 = \square\square$



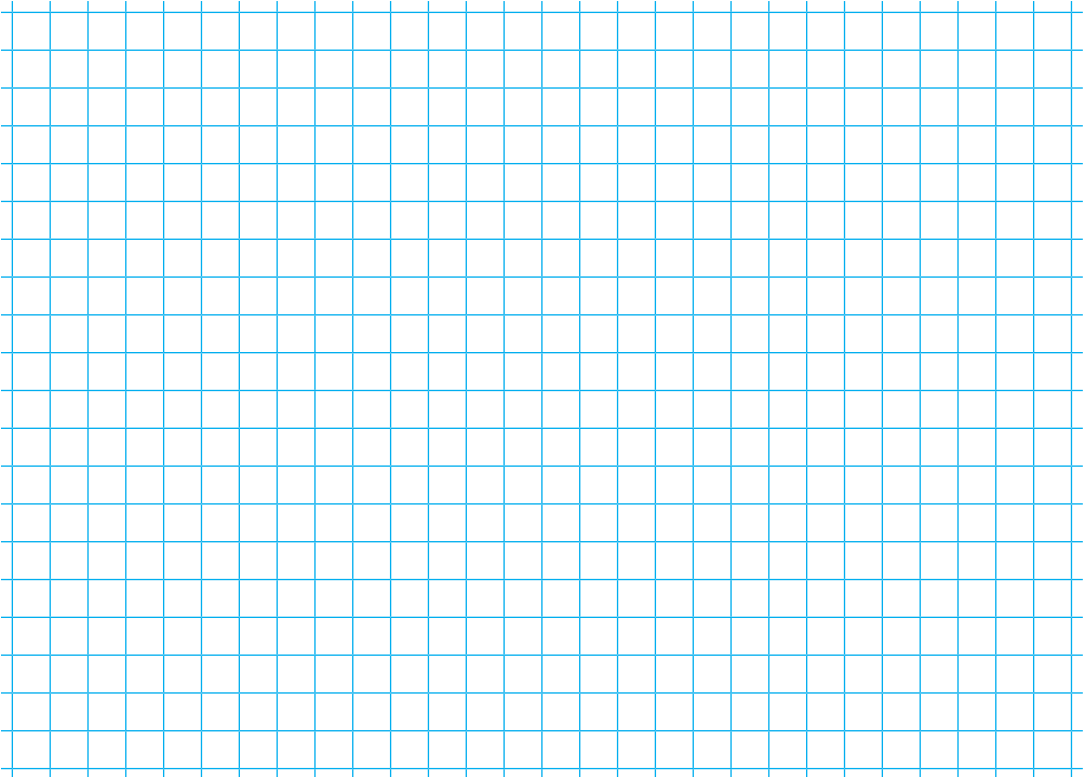
7. Вимірй довжину кожної ланки ламаної. Обчисли загальну довжину ламаної.




8\*. У класі 15 дівчаток, їх на 7 більше, ніж хлопчиків. Скільки учнів у класі?

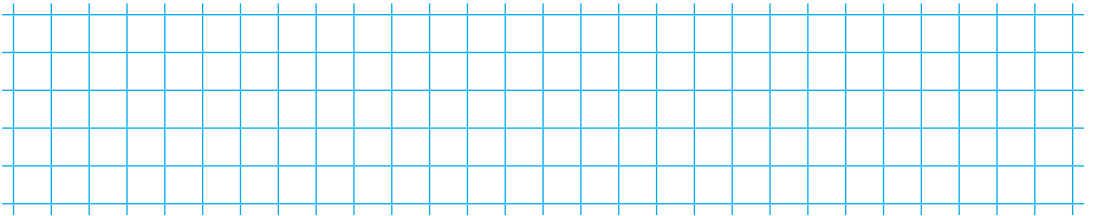


**Аналіз діагностичної роботи**



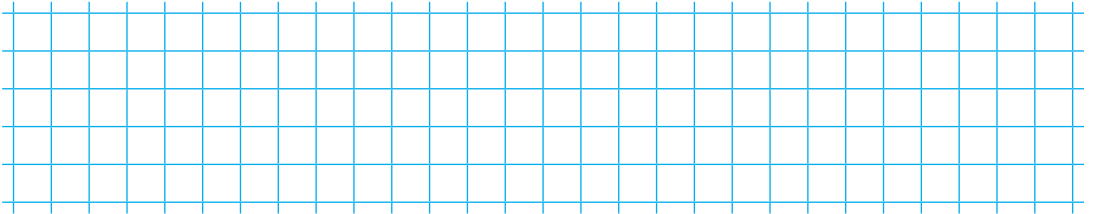
**Повторюємо множення і ділення чисел (2–6) (комбінована)***Дата***1.** Розв'яжи задачу.

Посадили 8 рядів яблунь, по 4 саджанці в кожному, і 35 саджанців груш. Скільки всього саджанців посадили?

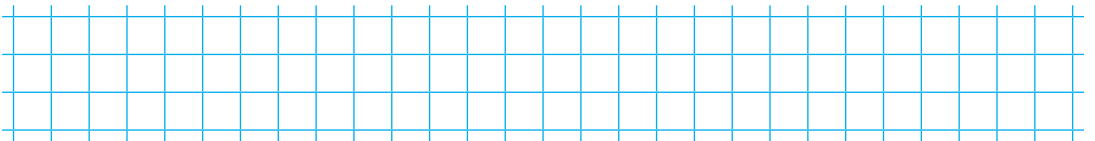
**2.** Обчисли.

$54 : 6 + 9 \cdot 5 = \square \square$

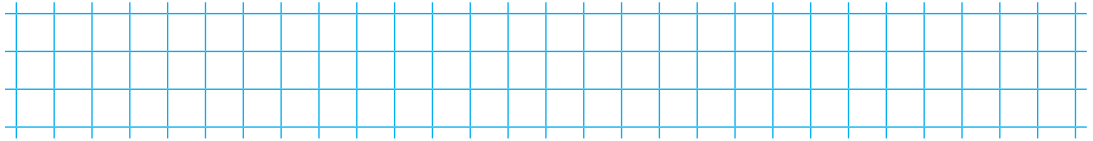
$(63 - 9) : 6 = \square \square$

**3.** Виконай дії.

$30 - 24 : 6 : 2 = \square \square$



4. Знайди значення виразу  $a + a \cdot 4$ , якщо  $a = 9$ .



5. Порівняй ( $>$ ,  $<$ ,  $=$ ).

5 м 30 см  5 м 3 см

3 ц  100 кг

5 дм 3 см  35 см

7 кг  7 ц

6. Устав пропущені числа.

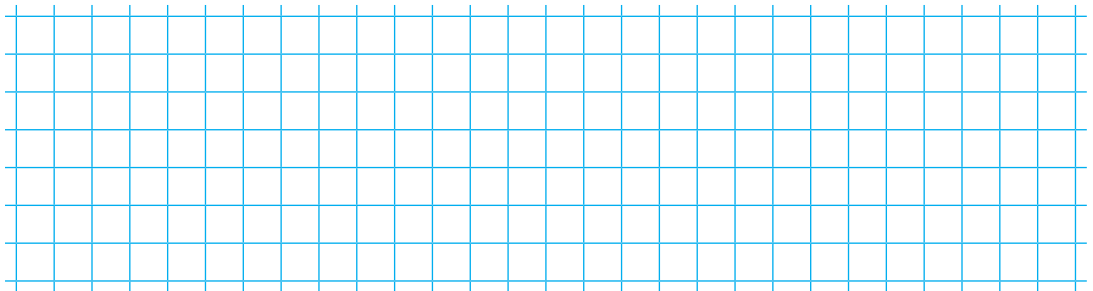
40 см =  дм

74 дм =  дм  см

1 дм =   см

58 см =  дм  см

7. Накресли прямокутник зі сторонами 1 см і 4 см. Обчисли його периметр.



8\*. Розстав дужки так, щоб утворилась правильна рівність.

$$32 - 12 : 2 + 24 = 2$$

