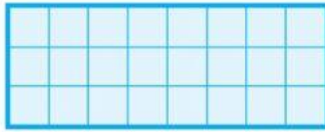




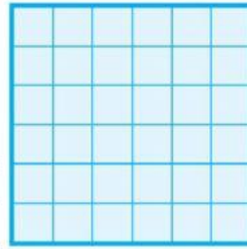
1. Обчисли площу і периметр зображених фігур.

1 клітинка — 1 квадратна одиниця



$S =$ _____

$P =$ _____



$S =$ _____

$P =$ _____

- Що ти можеш сказати про периметри фігур? _____
- Про площі? _____



2. Виконай обчислення.



$3 \text{ т} - 8 \text{ ц} =$ _____

$4 \text{ год} - 7 \text{ хв} =$ _____

$710 \text{ кг} + 90 \text{ кг} =$ _____

$7 \text{ хв} - 30 \text{ с} =$ _____

$8 \text{ м} - 30 \text{ см} =$ _____

$62 \text{ м} + 45 \text{ см} =$ _____



3. Розв'яжи задачу.

Велосипедист проїхав 48 км зі швидкістю 12 км/год. Скільки кілометрів за цей самий час проїхав мотоцикліст, якщо його швидкість на 9 км/год більша, ніж швидкість велосипедиста?

1)	=	() -
2)	=	() -
3)	=	()

Відповідь: _____