Уроκ. №69



Обчислення площі ділянок прямокутної форми за їх планом. Порівняння іменованих чисел з одиницями площі



Організація класу

Знову день почався, діти. Всі зібрались на урок? А урок наш незвичайний — Грою всі його зовуть.

Тож пора нам поспішати — Кличе в подорож дзвінок.





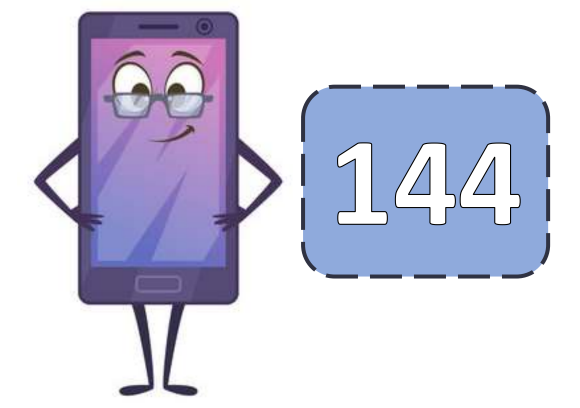
I щоби він був цікавим, Ти активним мусиш буть.





8.18

250:5

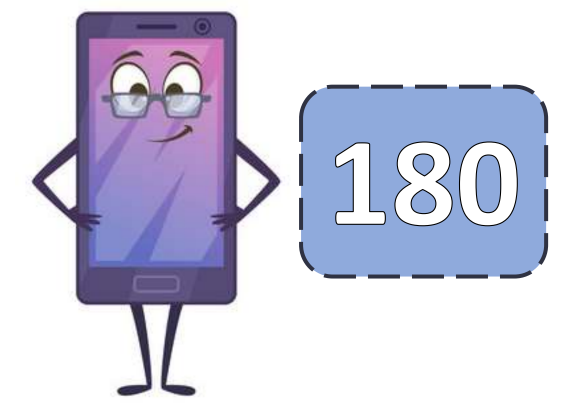


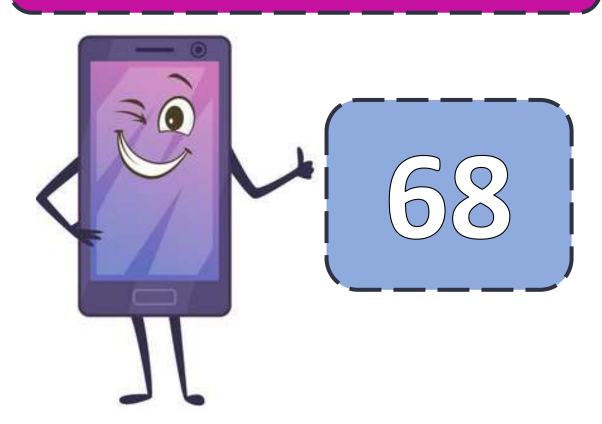




60.3

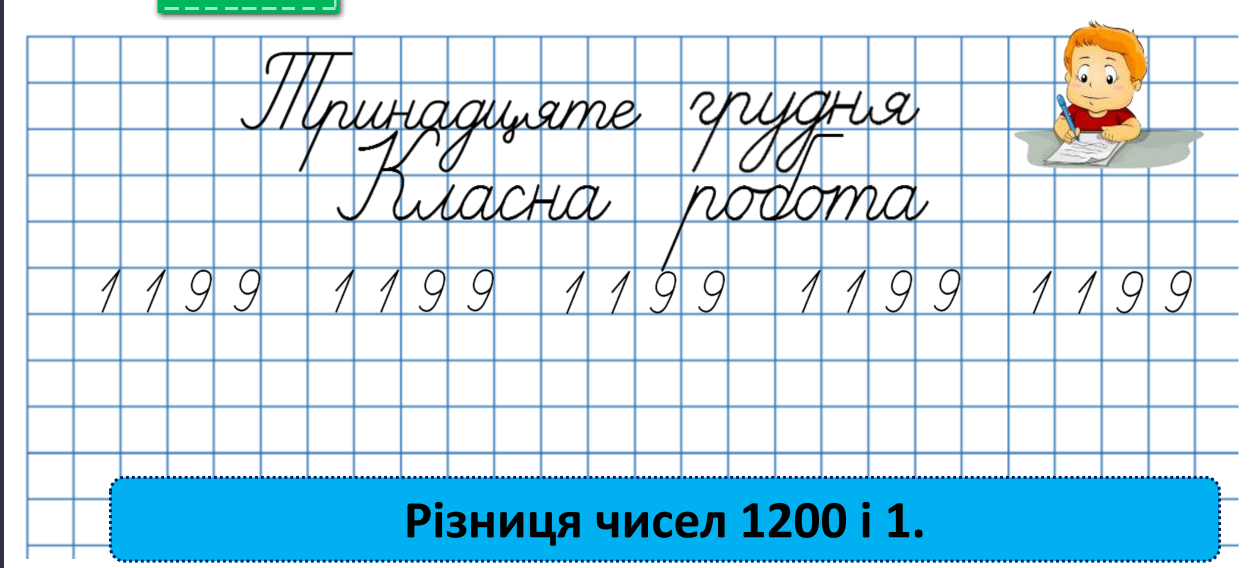
340:5







Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа















 M^2



Сьогодні 12.12.2022

1) Яку одиницю площі зручно взяти для вимірювання площі шкільного коридору?

CM²

площі сторінки учнівського зошита?

площі поверхні стола?

дм²





Підручник номер **687**



- 2) Як зміниться площа прямокутника, якщо:
- а) довжину збільшити у 2 рази, а ширину не змінювати;

площа збільшиться у 2 рази

б) довжину та ширину збільшити у 3 рази;

площа збільшиться у 9 рази

в) довжину збільшити в 4 рази, а ширину зменшити у 2

рази?

площа збільшиться у 2 рази





a - 84 m

$$S = ? m2$$

Соя - ? M^2 , $\frac{1}{3}$ площі ділянки

Просо - $? m^2$, решта

1)
$$84:2 = 42(M)$$
-ширина.

2)
$$84 \cdot 42 = 3528(m^2)$$
- площа ділянки.

3)
$$3528:3\cdot 1=1176(м^2)$$
-засіяно соєю.

4)
$$3528-1176=2352(m^2)$$

Відповідь: просом засіяно 2352 м².

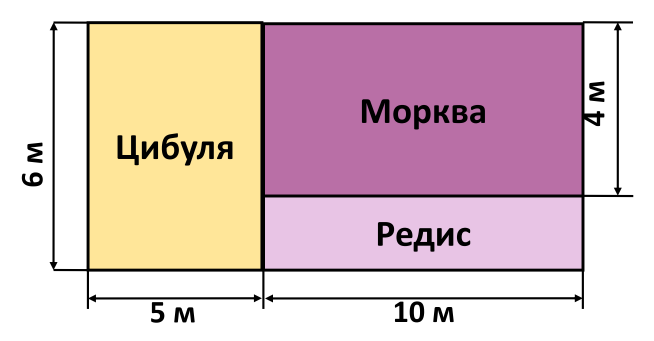






За планами ділянок знайди, яку площу відведено окремо для вирощування цибулі, моркви й редису.

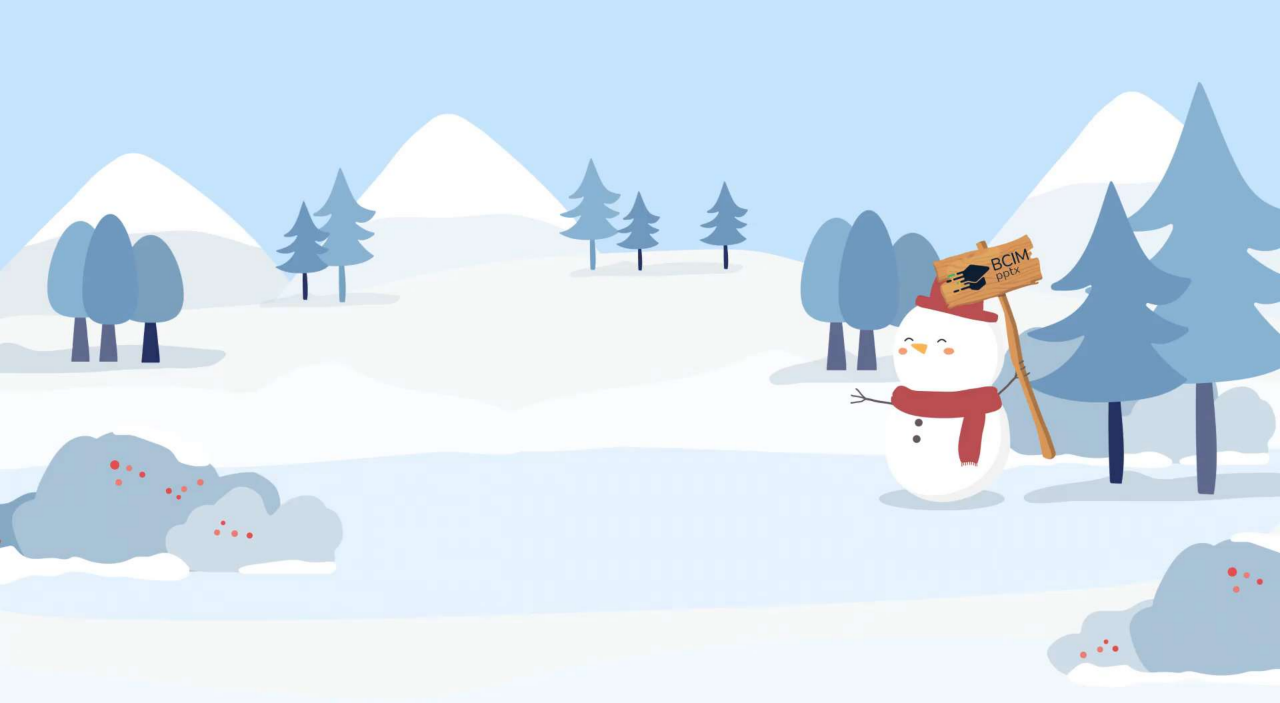




- 1) $6 \cdot 5 = 30(m^2)$ -площа для цибулі.
- 2) $4 \cdot 10 = 40(m^2)$ площа для моркви.
- 3) $(6-4)\cdot 10 = 20(M^2)$

Відповідь: площа для цибулі — 30 м^2 , для моркви - 40м^2 , для редису - 20м^2 .

Підручник номер **689**







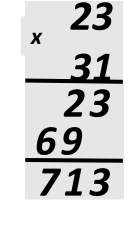
$$213 \cdot 3 + 57 \cdot 4$$







488:4+35.6 =332



$$23 \cdot 31 - 350 : 7$$



Порівняй:

 $50M^2 - 500cM^2$

2дм² 3 см² ... 230см²

2га ... 20 а

Зга ... 35 а

4000м² ··· 1га

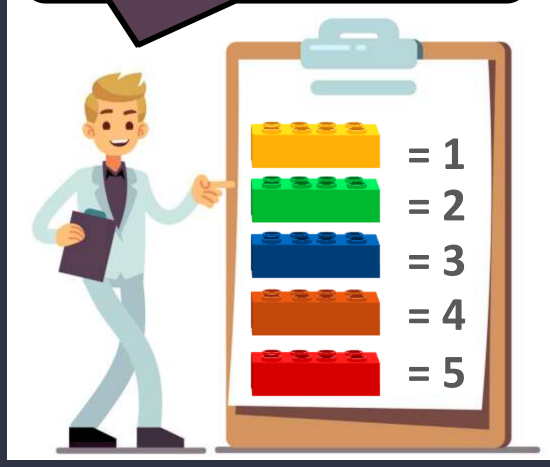
15a ... 1500m²

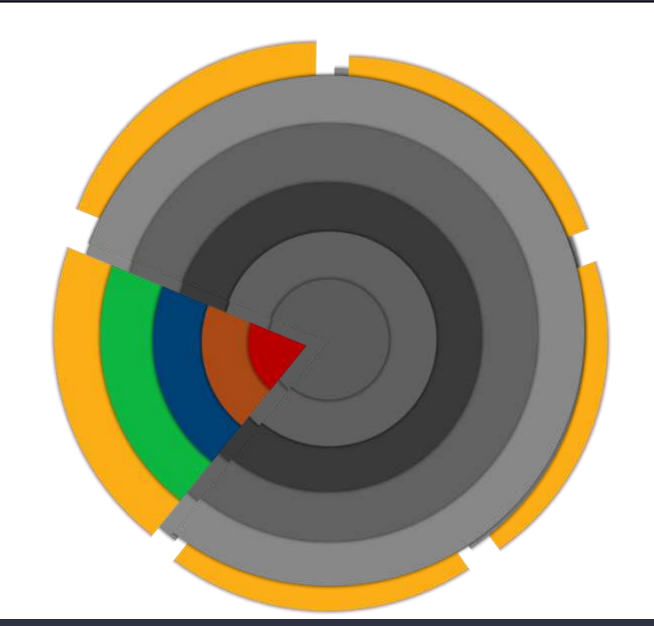
1га ... 1000a

 $10M^2 ... 120 cm^2$

Підручник номер BCIM pptx

Ці знання мені стануть у нагоді на ... балів.







Задача №695, приклади № 696.