

Сьогодні
12.12.2022

*Урок
№69*



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



Сьогодні
12.12.2022

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.

І щоби він був цікавим,
Ти активним мусиш бути.



$$8 \cdot 18$$



144

$$250 : 5$$



50

$$60 \cdot 3$$



180

$$340 : 5$$



68

Сьогодні
12.12.2022

Каліграфічна хвилинка

Тринадцяте грудня
Класна робота



1 1 9 9 1 1 9 9 1 1 9 9 1 1 9 9 1 1 9 9

Різниця чисел 1200 і 1.

Сьогодні
12.12.2022

Рухлива вправа



РУХЛИВА

ВПРАВА



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

 м^2

площі сторінки учнівського зошита?

 см^2

площі поверхні стола?

 дм^2 см^2 

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



а - 84 м

в - ? м, у 2 рази менша

Соя - ? м², $\frac{1}{3}$ площі ділянки

Просо - ? м², решта

$S = ? \text{ м}^2$

1) $84 : 2 = 42(\text{м})$ - ширина.

2) $84 \cdot 42 = 3528(\text{м}^2)$ - площа ділянки.

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

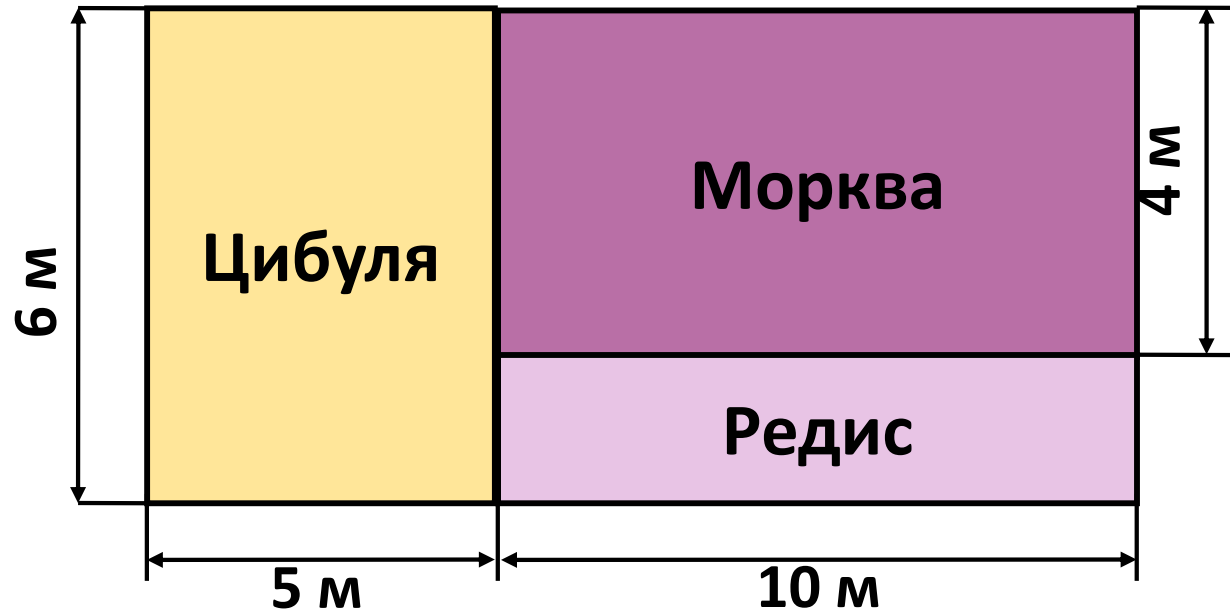
4) $3528 - 1176 = 2352(\text{м}^2)$

Відповідь: просом засіяно 2352 м^2 .



Сьогодні
12.12.2022

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



- 1) $6 \cdot 5 = 30(\text{м}^2)$ - площа для цибулі.
- 2) $4 \cdot 10 = 40(\text{м}^2)$ - площа для моркви.
- 3) $(6 - 4) \cdot 10 = 20(\text{м}^2)$

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



Сьогодні
12.12.2022

Обчисли

$$213 \cdot 3 + 57 \cdot 4 = 867$$

$$\begin{array}{r} 213 \\ \times 3 \\ \hline 639 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 4 \\ \hline 228 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 639 \\ + 228 \\ \hline 867 \end{array}$$

$$960 : 16 - 328 : 8 = 19$$

$$\begin{array}{r|l} 960 & 16 \\ 96 & 60 \\ \hline 0 & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 328 & 8 \\ 32 & 41 \\ \hline 8 & \\ 8 & \\ \hline 0 & \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 41 \\ \hline 19 \end{array}$$



Сьогодні
12.12.2022

Обчисли

$$488 : 4 + 35 \cdot 6 = 332$$

$$\begin{array}{r} 488 \\ 4 \overline{) 488} \\ \underline{4} \\ 8 \\ 8 \\ \underline{8} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ \times 6 \\ \hline 210 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 122 \\ + 210 \\ \hline 332 \end{array}$$

$$23 \cdot 31 - 350 : 7 = 663$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 31 \\ \hline 23 \\ 69 \\ \hline 713 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 350 \\ 35 \overline{) 350} \\ \underline{35} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 713 \\ - 50 \\ \hline 663 \end{array}$$



Сьогодні
12.12.2022

Порівняй:

$50\text{м}^2 \dots 500\text{см}^2$
 $2\text{дм}^2 \ 3 \text{ см}^2 \dots 230\text{см}^2$
 $2\text{га} \dots 20 \text{ а}$
 $3\text{га} \dots 35 \text{ а}$

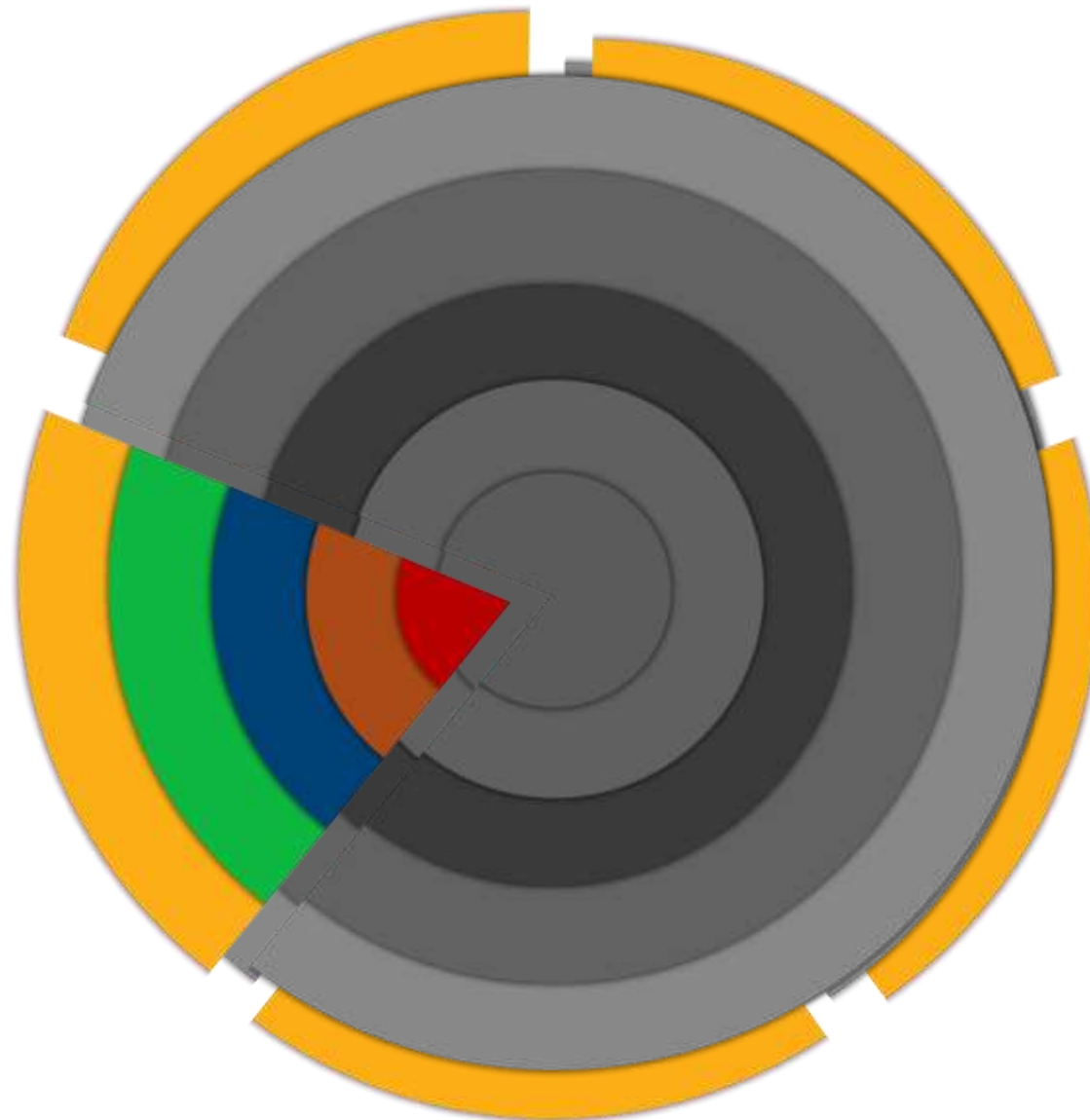
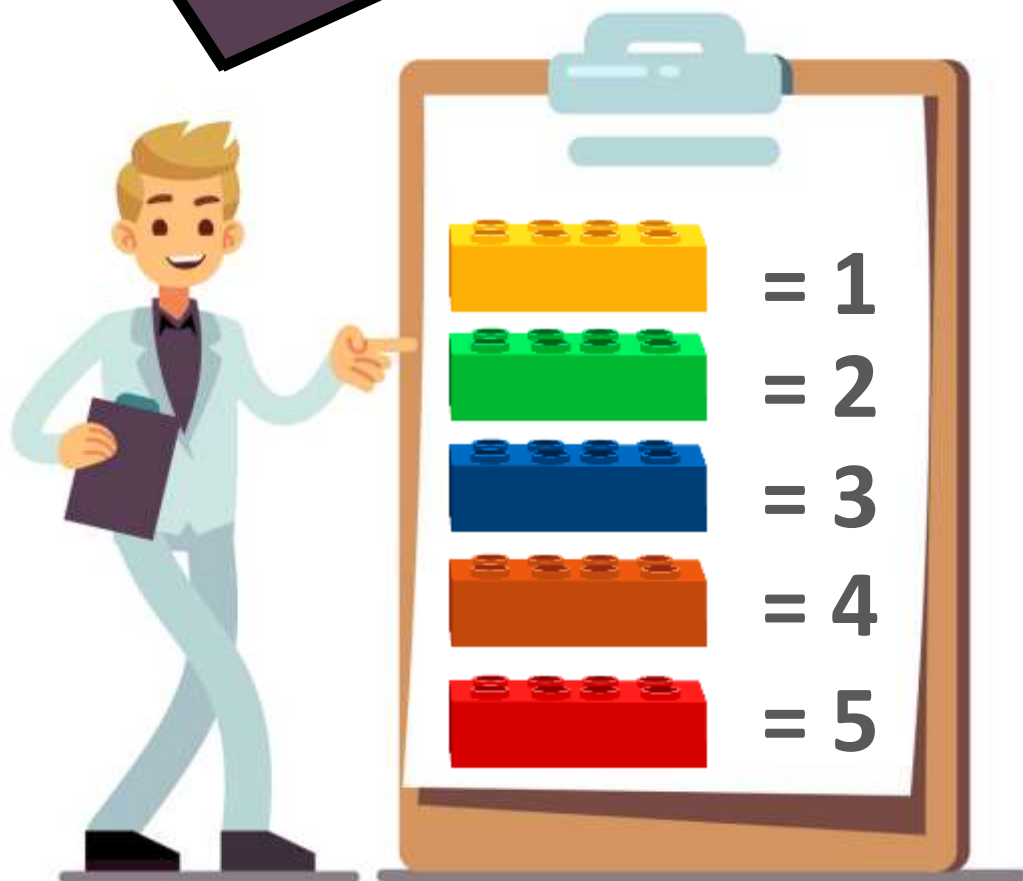
$4000\text{м}^2 \dots 1\text{га}$
 $15\text{а} \dots 1500\text{м}^2$
 $1\text{га} \dots 1000\text{а}$
 $10\text{м}^2 \dots 120 \text{ см}^2$



Сьогодні
12.12.2022

Рефлексійна мішень. «Влуч» цеглинкою LEGO в мішень та оціни урок.

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



Сьогодні
12.12.2022

Домашнє завдання



Задача №695, приклади № 696.