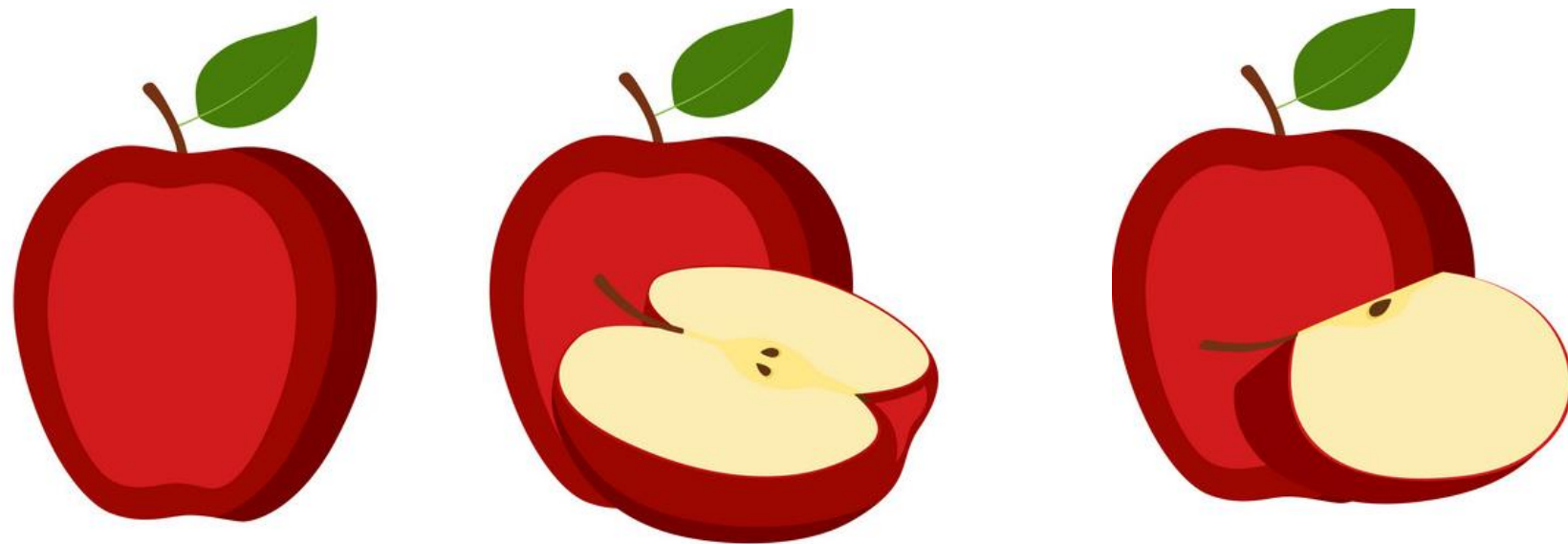


Сьогодні
25.04.2022

Урок
№143

Всім.pptx
Нова українська школа



Знаходження числа за
його частиною

Сьогодні
25.04.2022

Організація класу

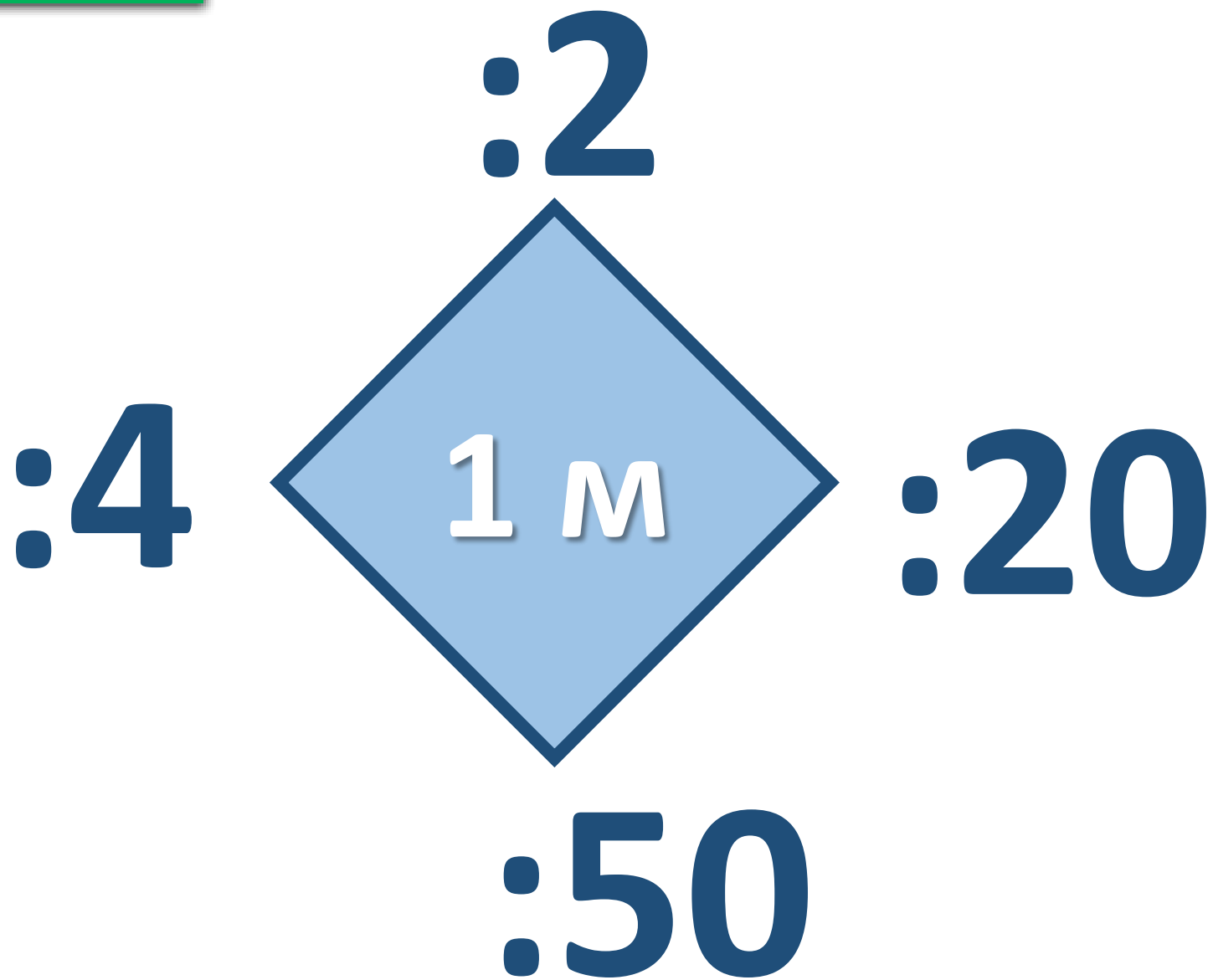
В казку вирушимо разом,
Перешкоди всі пройдем,
А хто буде сумувати,
Із собою не візьмем.

Дзвени, дзвіночку, гучніш
І всім, хто любить казку,
Допоможи скоріш!



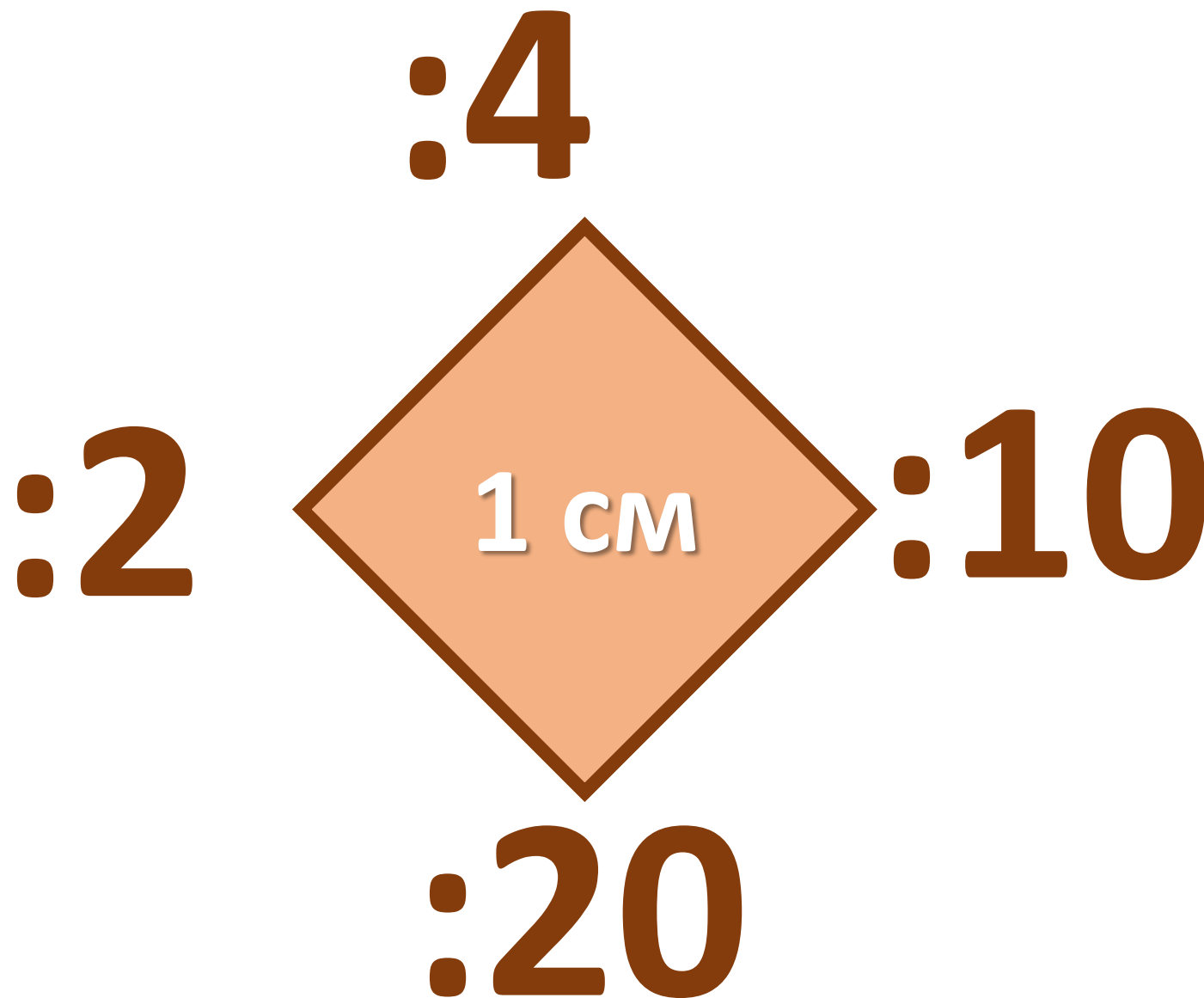
Сьогодні
25.04.2022

Усний рахунок



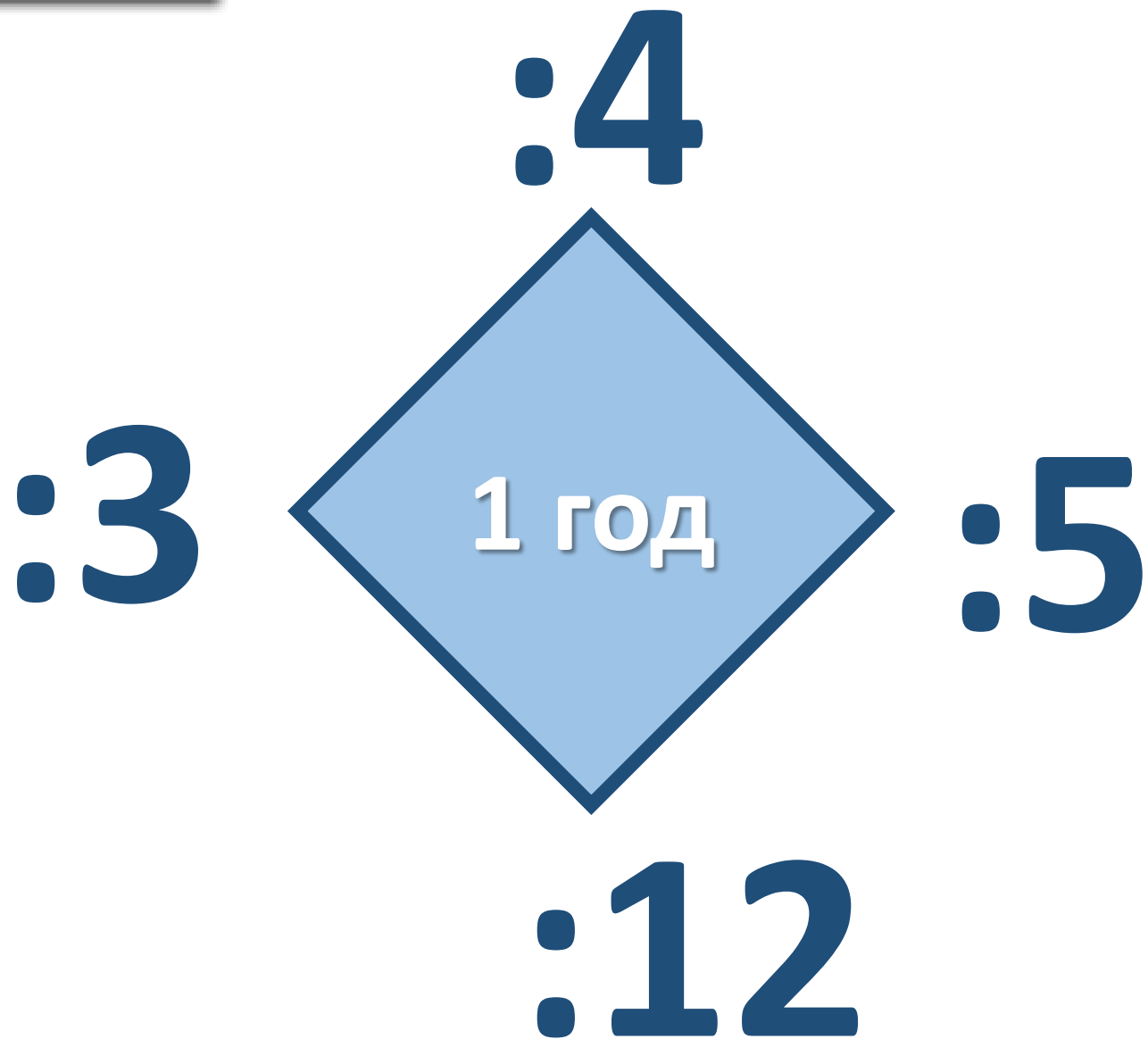
Сьогодні
25.04.2022

Усний рахунок



Сьогодні
25.04.2022

Усний рахунок



Сьогодні
25.04.2022

Усний рахунок



$$\begin{array}{ccccc} & 64 & & & \\ & \downarrow & & & \\ 12 & \diamond & 120 & & \\ & \uparrow & & & \\ & 400 & & & \end{array}$$

The diagram shows a central orange diamond containing the fraction $\frac{1}{4}$. The numbers 64, 12, 120, and 400 are arranged around the diamond, with arrows pointing from the diamond to each number, indicating a multiplication or division relationship.

Сьогодні
25.04.2022

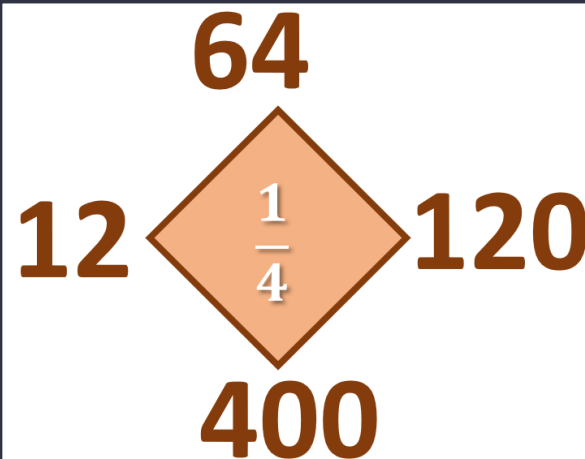
Каліграфічна хвилинка

квітня
Класна робота



3 16 30 100 3 16 30 100

Запишіть результати знаходження $\frac{1}{4}$ від
чисел.



Сьогодні
25.04.2022

Рухлива вправа



РУХЛИВА ВІДПРАВА!



Сьогодні
25.04.2022

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко,
с. 93-94



Сьогодні
25.04.2022

Розв'яжи задачу



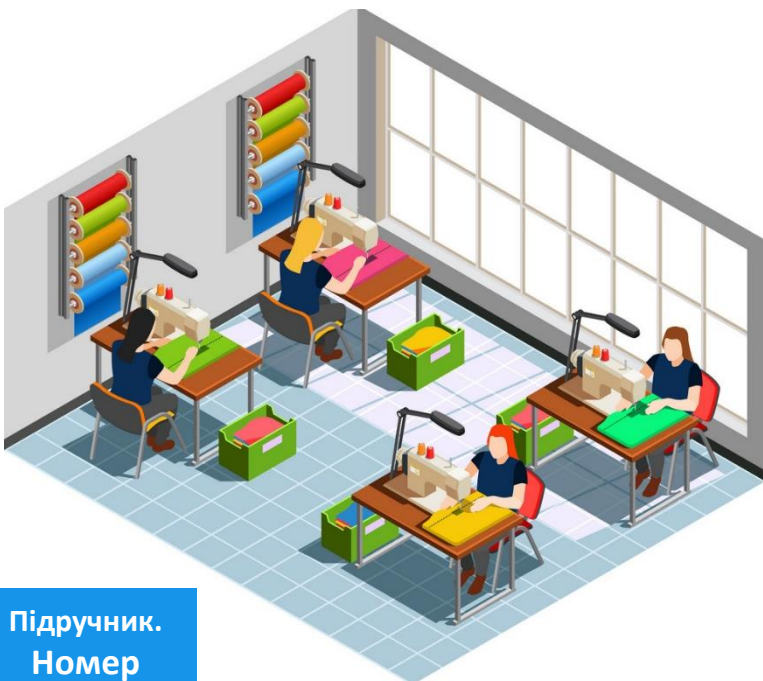
Підручник.
Номер

570

Підручник.
Сторінка

93

Із 126 м тканини пошили
підковдри та простирадла.
На одну підковдру
використали 6 м тканини, а
на простирадло – 3 м.
Скільки пошили
простирадл, якщо підковдр
пошили 13?



Задача 570

1) $6 \cdot 13 = 78$ (м) - на підковдри;

2) $126 - 78 = 48$ (м) - на простирадла;

3) $48 : 3 = 16$ (п.)

Відповідь: 16 простирادل пошили.

Сьогодні
25.04.2022

Накресли



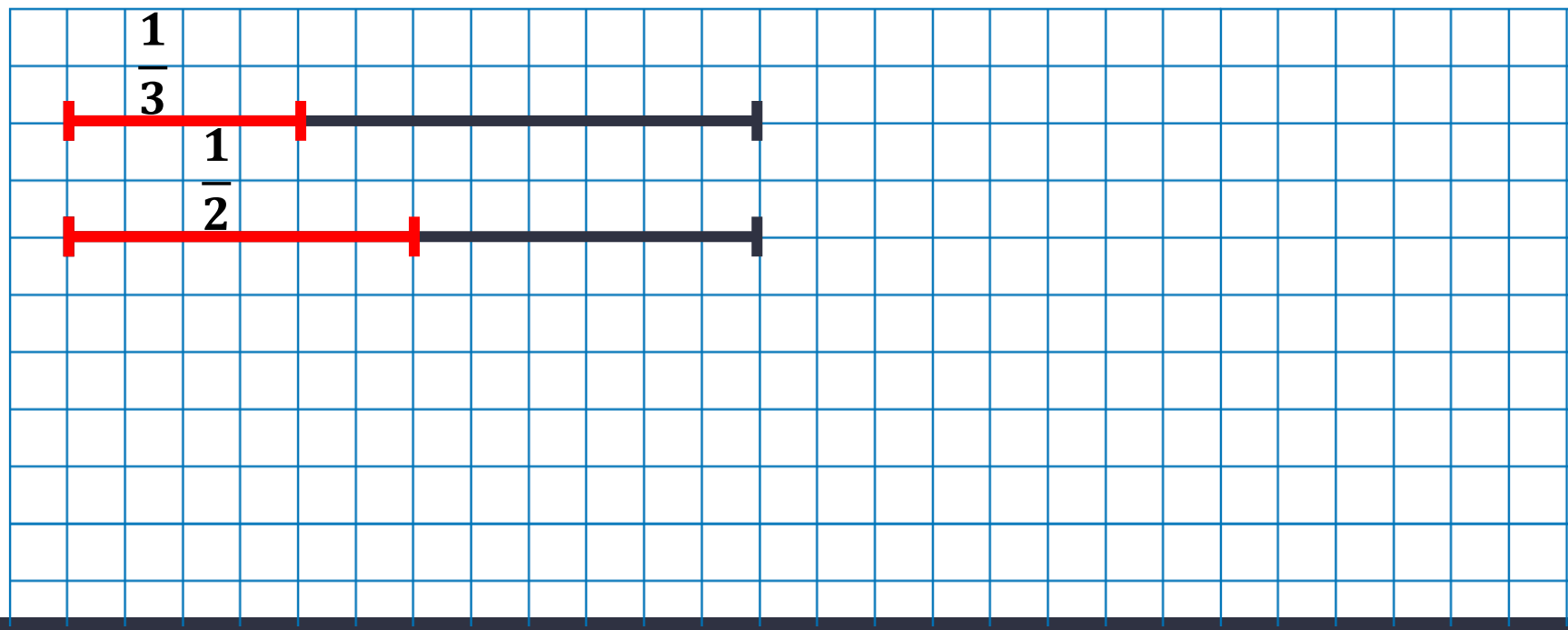
Накресли 2 відрізки
завдовжки по 6 см. Покажи
на одному $\frac{1}{3}$ його, а на
іншому - $\frac{1}{2}$. Порівняй $\frac{1}{3}$ і $\frac{1}{2}$.
Подумай, чому $\frac{1}{3}$ більша за
 $\frac{1}{6}$? Зроби висновок про
порівняння частин.

Сьогодні
25.04.2022

Накресли



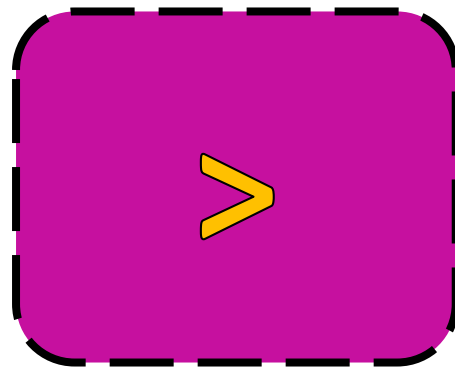
Накресли 2 відрізки завдовжки по 6 см. Покажи на одному $\frac{1}{3}$ його, а на іншому - $\frac{1}{2}$. Порівняй $\frac{1}{3}$ і $\frac{1}{2}$. Подумай, чому $\frac{1}{3}$ більша за $\frac{1}{6}$? Зроби висновок про порівняння частин.



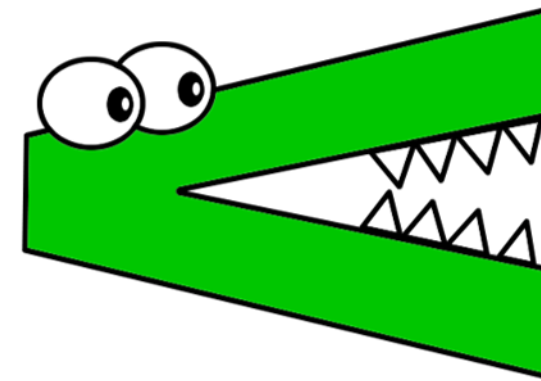
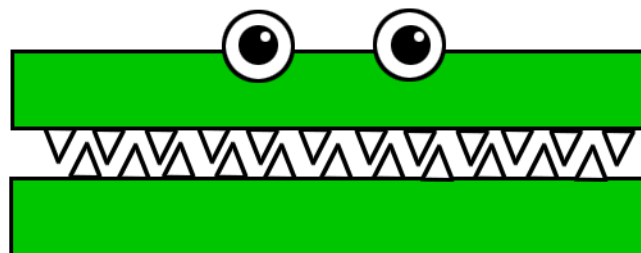
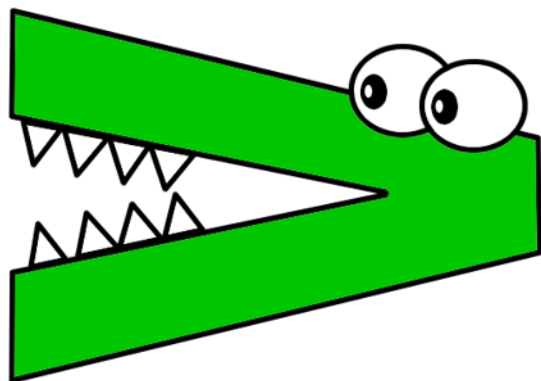
Сьогодні
25.04.2022

Порівняй

$$\begin{array}{r} 1 \\ - \\ 2 \end{array}$$



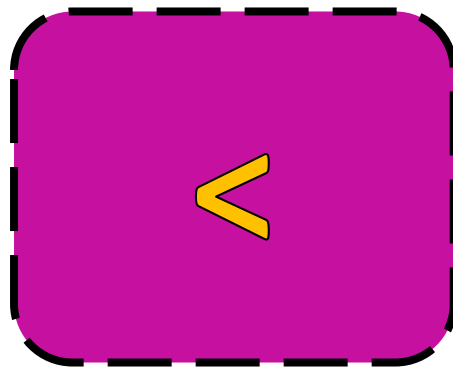
$$\begin{array}{r} 1 \\ - \\ 6 \end{array}$$



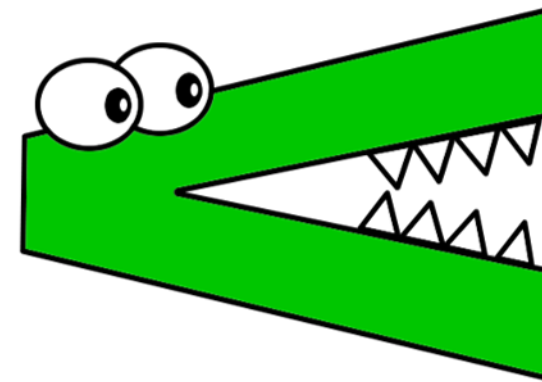
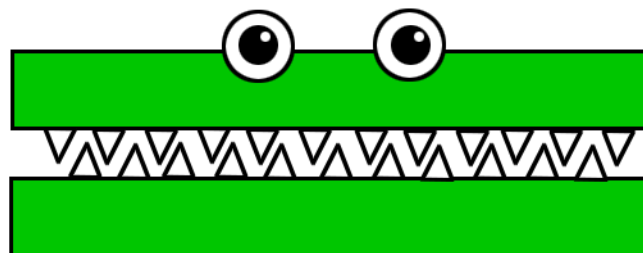
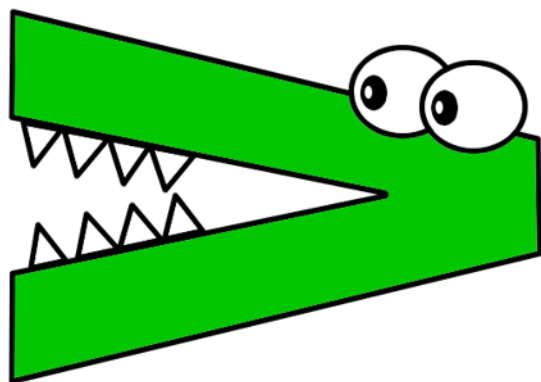
Сьогодні
25.04.2022

Порівняй

$$\begin{array}{r} 1 \\ - \\ 4 \end{array}$$



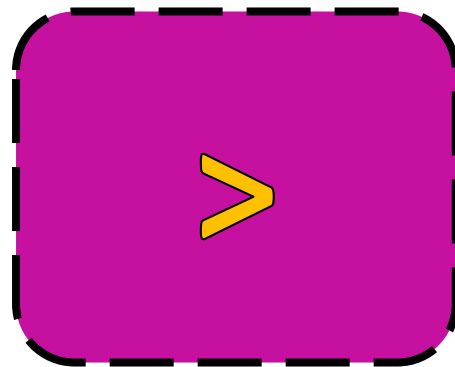
$$\begin{array}{r} 1 \\ - \\ 2 \end{array}$$



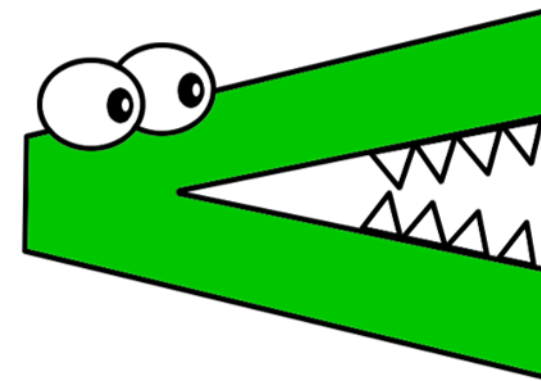
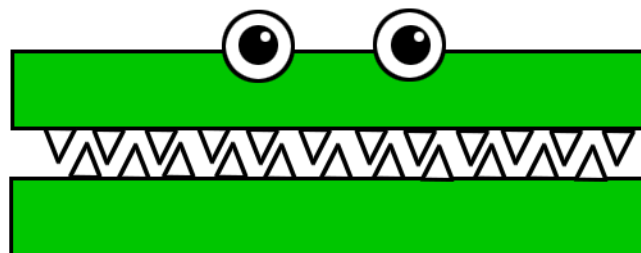
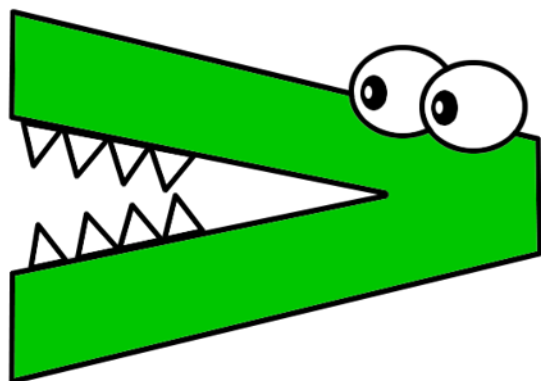
Сьогодні
25.04.2022

Порівняй

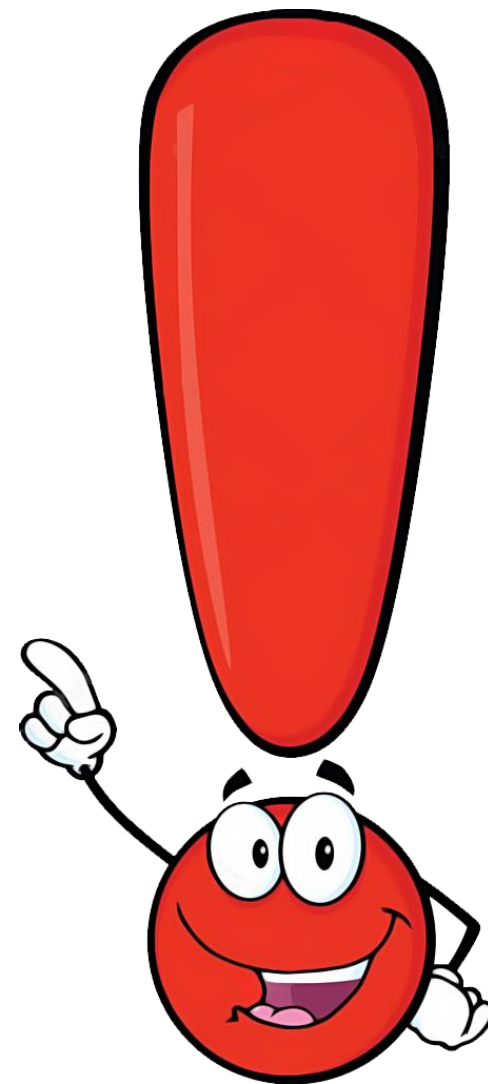
$$\begin{array}{r} 1 \\ - \\ 4 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1 \\ - \\ 8 \end{array}$$

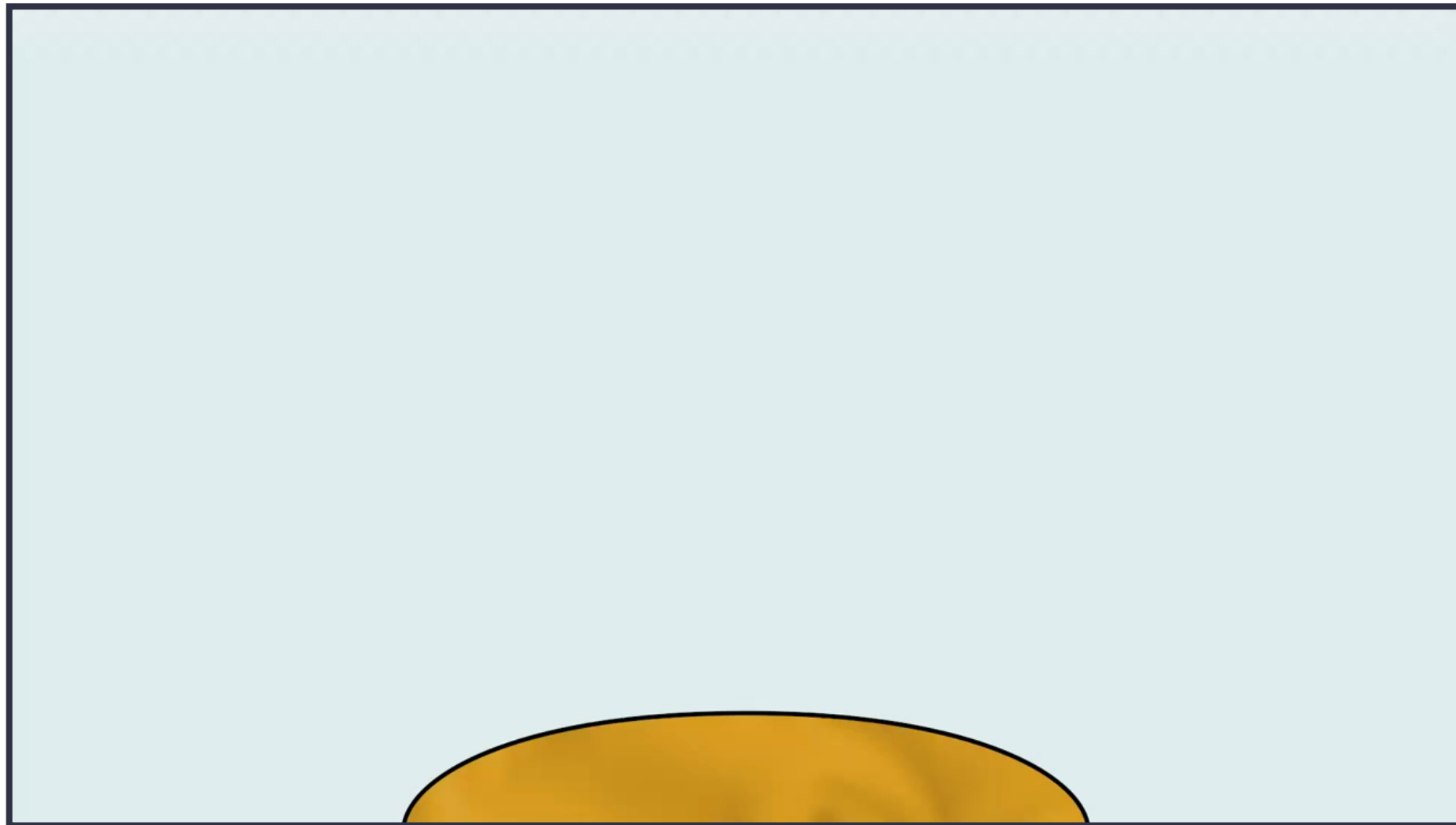


**Більшою є
частина, у записі
якої знаменник
менший.**



Сьогодні
25.04.2022

Фізкультхвилинка



Взято з каналу «Creative Teacher» - <https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHlg>

Сьогодні
25.04.2022

Знайди частки способом випробовування

$144:24=$

6

$24 \cdot 1 =$

24

$24 \cdot 2 =$

48

$24 \cdot 3 =$

72

$24 \cdot 4 =$

96

$24 \cdot 5 =$

120

$24 \cdot 6 =$

144



Сьогодні
25.04.2022

Знайди частки способом випробовування



$$105:15=7$$

$$15:1=15$$

$$15:2=30$$

$$15:3=45$$

$$15:4=60$$

$$15:5=75$$

$$15:6=90$$

$$15:7=105$$

Сьогодні
25.04.2022

Знайди частки способом випробовування

$$128:16=8$$

$$16 \cdot 1 = 16$$

$$16 \cdot 2 = 32$$

$$16 \cdot 3 = 48$$

$$16 \cdot 4 = 64$$

$$16 \cdot 5 = 80$$

$$16 \cdot 6 = 96$$

$$16 \cdot 7 = 112$$

$$16 \cdot 8 = 128$$



Сьогодні
25.04.2022

Знайди частки способом випробовування



$125:25=$

5

$25:1=$

25

$25:2=$

50

$25:3=$

75

$25:4=$

100

$25:5=$

125

Сьогодні
25.04.2022

Розв'яжи нерівність



У нерівності замість **X** добери такі числа, щоб вона була істинною.

$$X \cdot 33 < 100$$

0

1

2

3

Сьогодні
25.04.2022

Спиши заповнюючи пропуски.



Березень має день.

4 тижні = днів.

3 доби = години

$\frac{1}{3}$ доби = годин.

$\frac{1}{5}$ год = хвилин.

Сьогодні
25.04.2022

Заповни пропуски



Зошит.
Номер

1

Зошит.
Сторінка

85

$$\frac{1}{5} \text{ числа } 50 = \boxed{?}$$

$$\frac{1}{6} \text{ числа } 72 = \boxed{?}$$

$$\frac{1}{3} \text{ числа } 45 = \boxed{?}$$

$$\frac{1}{8} \text{ числа } 88 = \boxed{?}$$

Сьогодні
25.04.2022

Домашнє завдання



На сторінці підручника
94 розв'язати задачу
№576 та обчислити
вирази 577.

*Короткий запис у
щоденник
С.94, №576, №577.*

Сьогодні
25.04.2022

Рефлексія. Вправа «Емоційна ромашка». Дай відповіді цеглинками LEGO

