

Розділ 6. Множення і ділення в межах 1000. Усне множення і ділення

Сьогодні

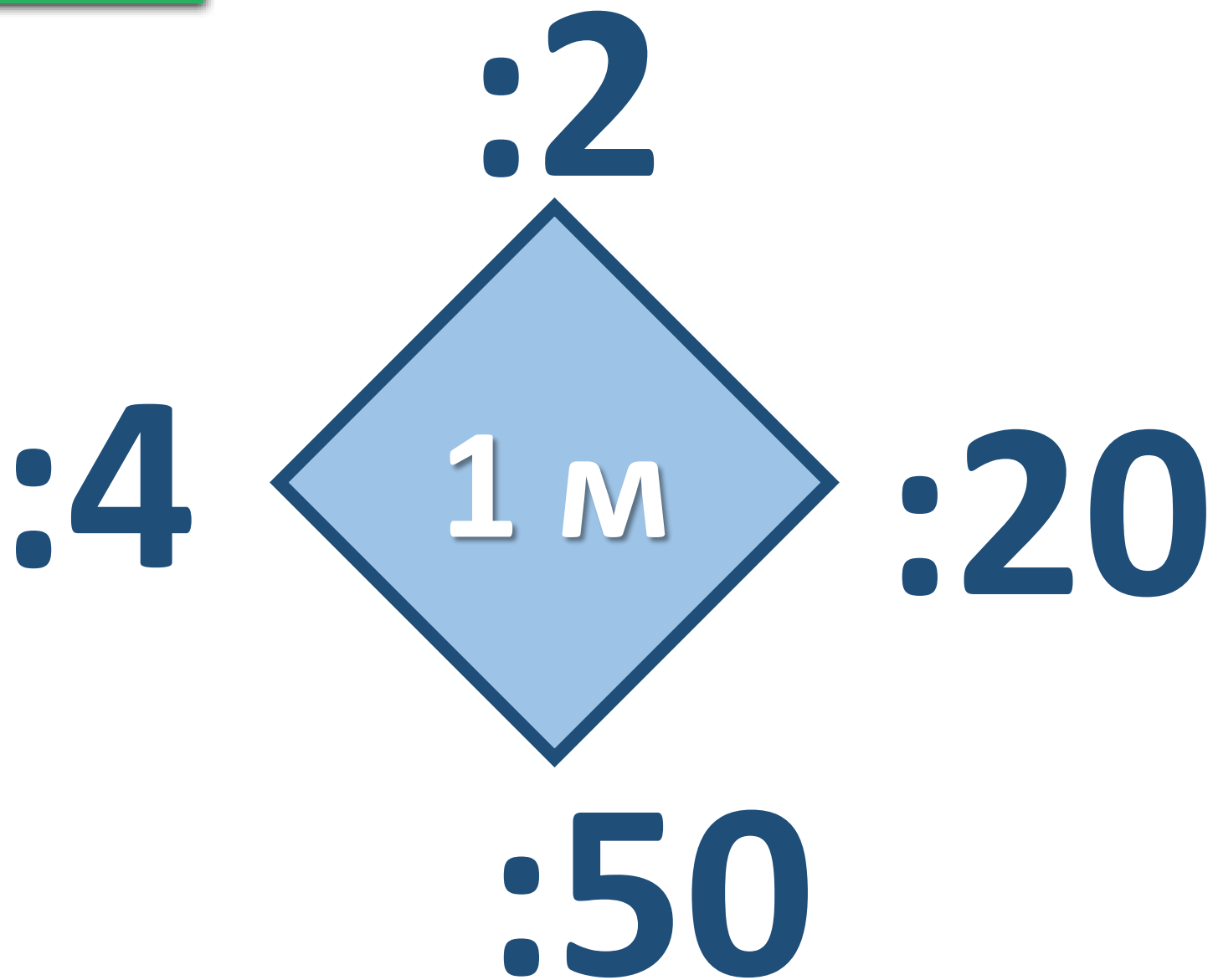
Урок
№

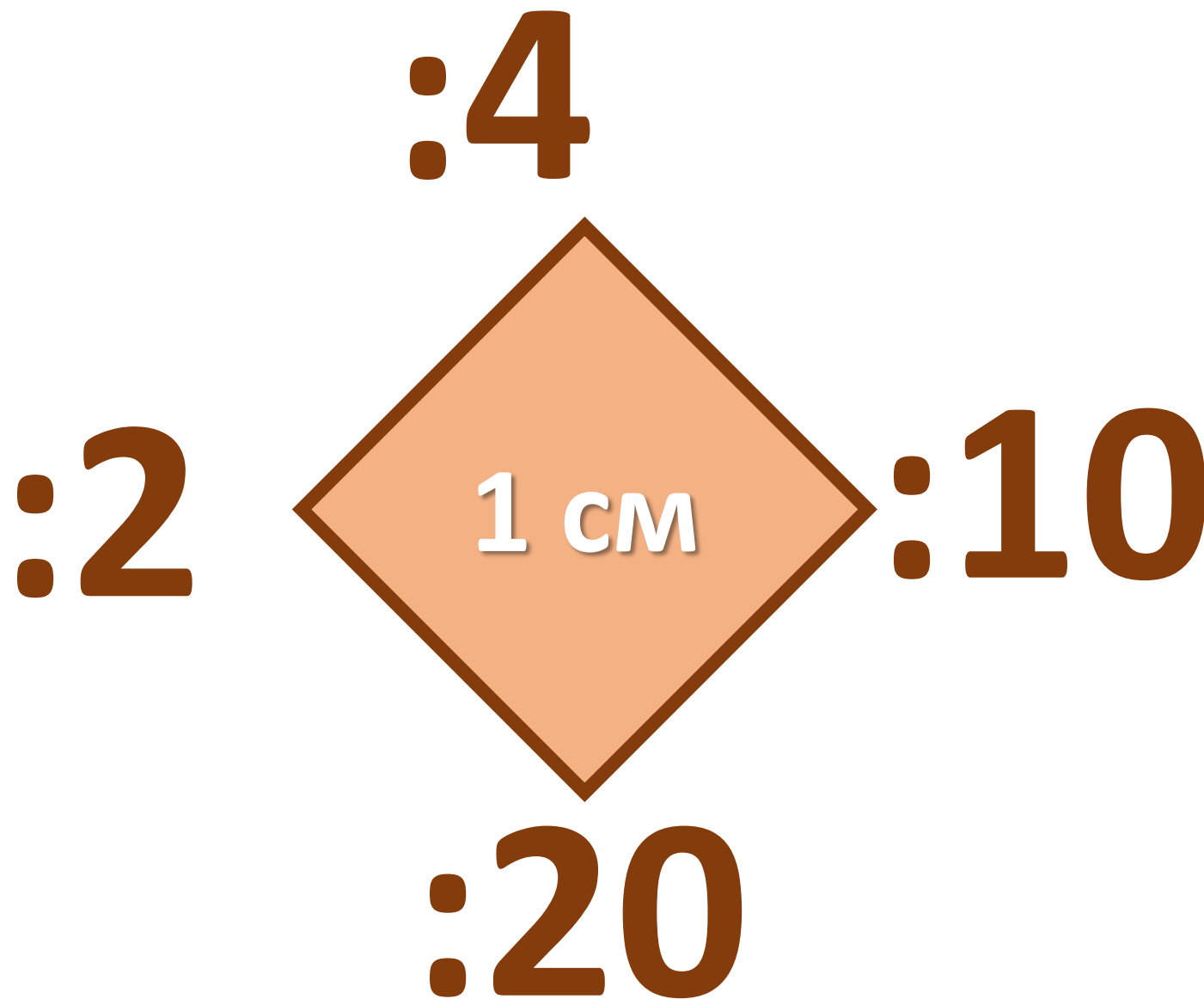
Всім.pptx
Нова українська школа



Мета: удосконалювати навички знаходження числа за його частиною; вчити визначати кількість певних частин у цілому; навчити читати і записувати частини у вигляді дробу з чисельником 1; розвивати мислення та цівкавість до предмета.

Порівняння дробів з чисельником 1. Задачі і дослідження на визначення тривалості події, часу початку та закінчення.





21

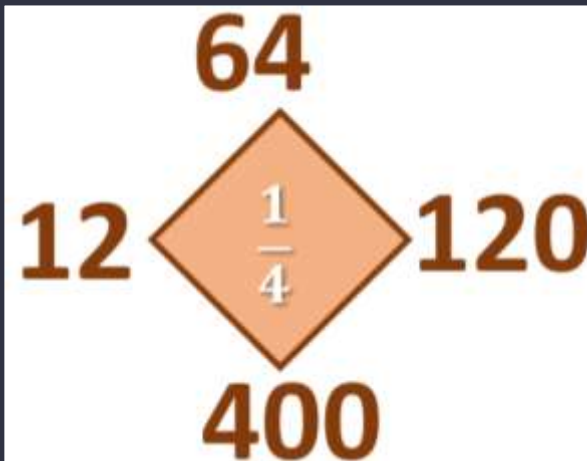
квітня

Класна робота



3 16 30 100 3 16 30 100

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

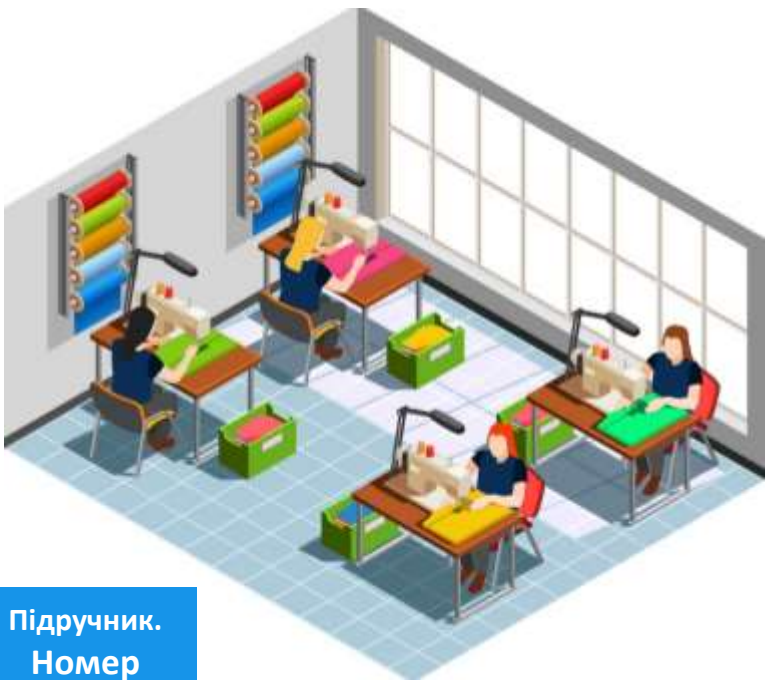


Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко,
с. 93-94





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) Скільки м пішло на підковдри?
- 2) Скільки м пішло на простирадла?
- 3) Скільки простирادل пошили?

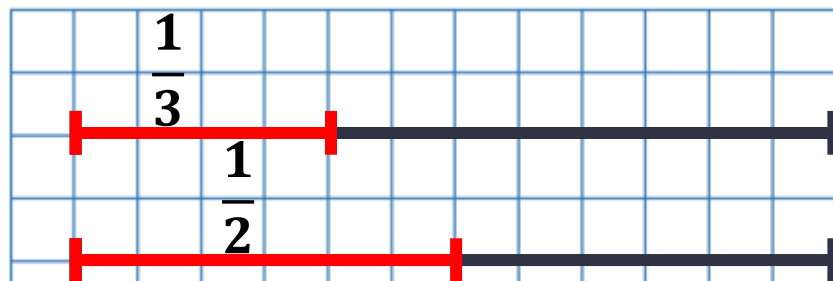
Відповідь: простирادل пошили.

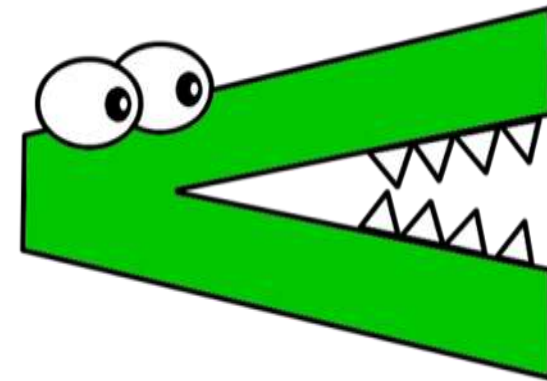
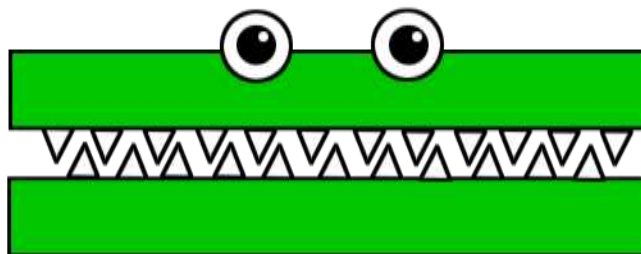
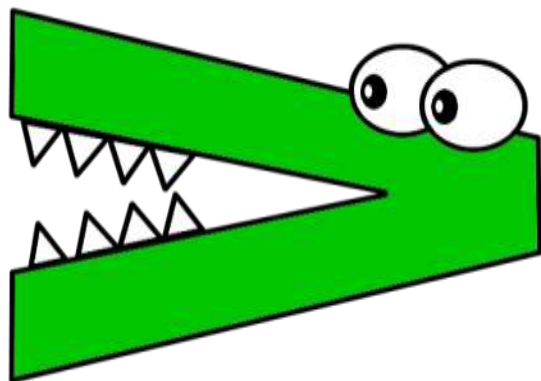
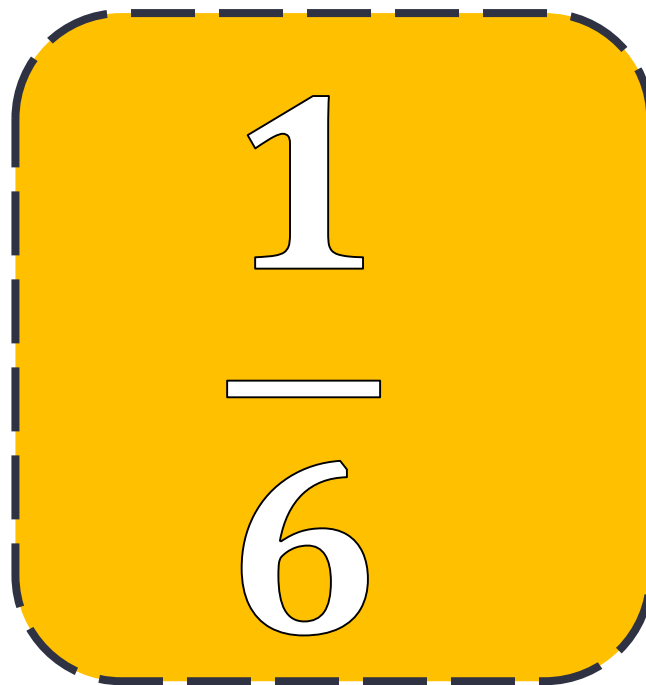
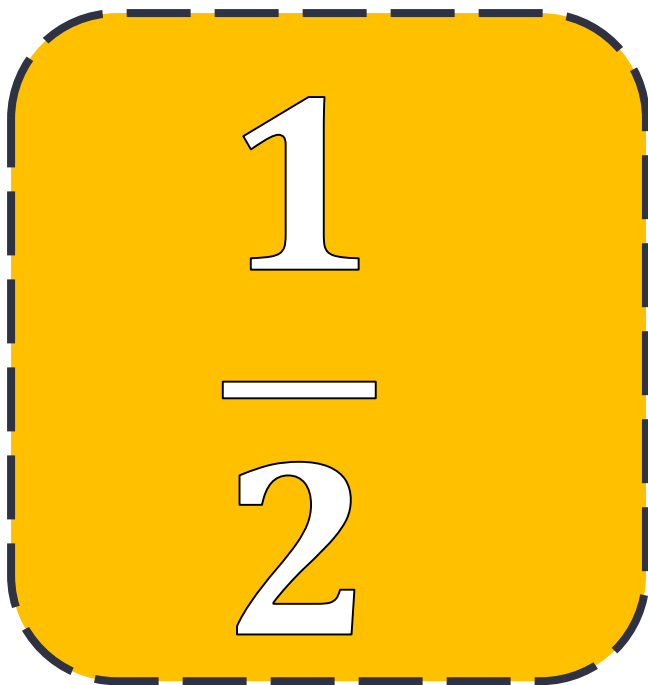


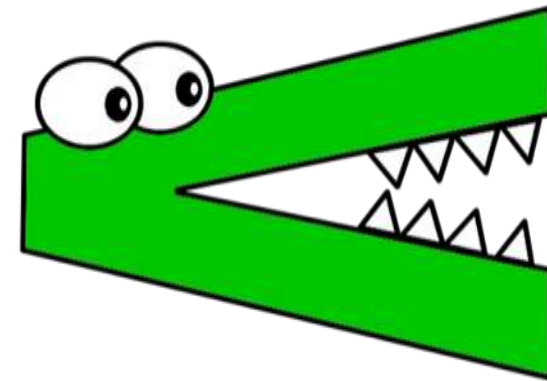
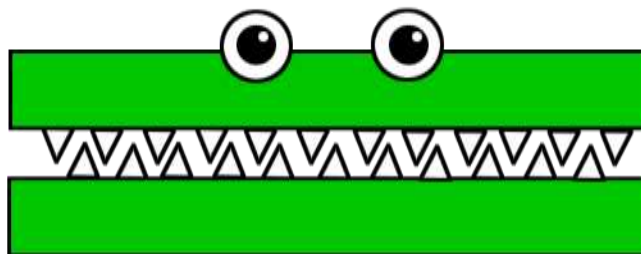
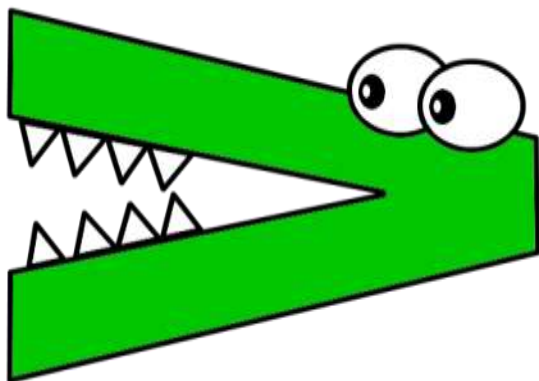
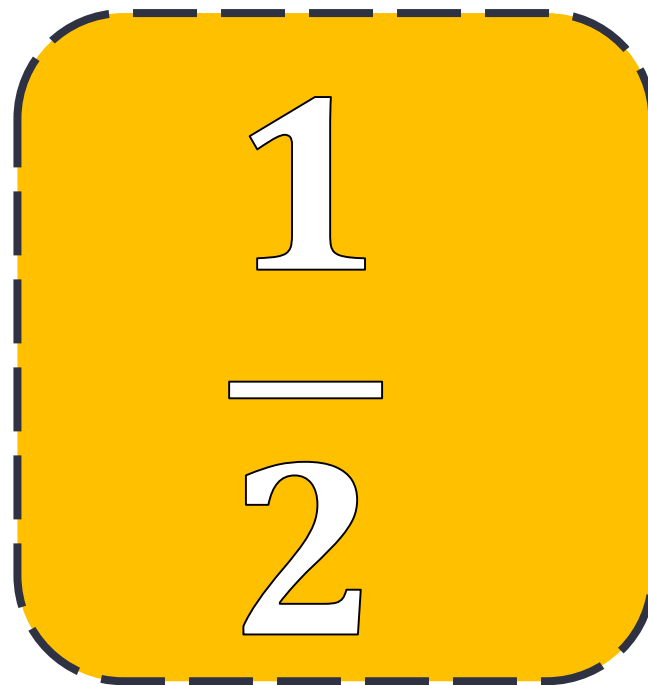
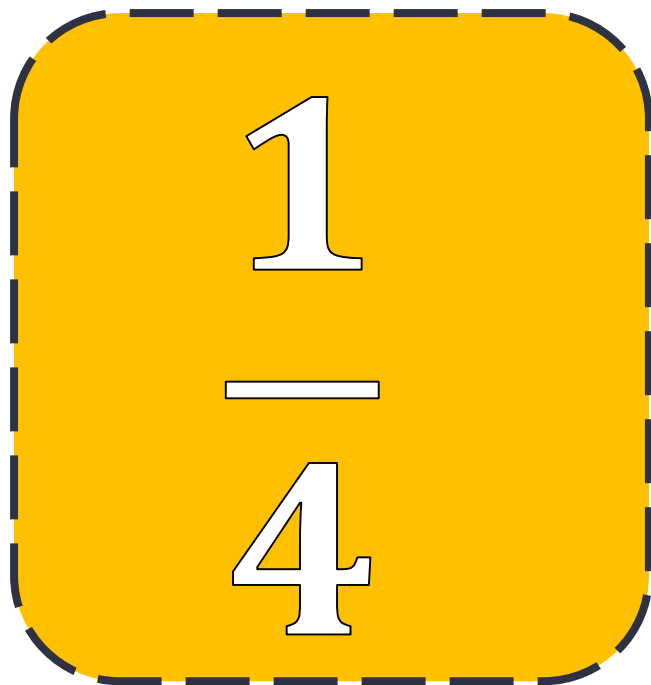
Накресли 2 відрізки
завдовжки по 6 см. Покажи
на одному $\frac{1}{3}$ його, а на
іншому - $\frac{1}{2}$. Порівняй $\frac{1}{3}$ і $\frac{1}{2}$.
Подумай, чому $\frac{1}{3}$ більша за
 $\frac{1}{6}$? Зроби висновок про
порівняння частин.

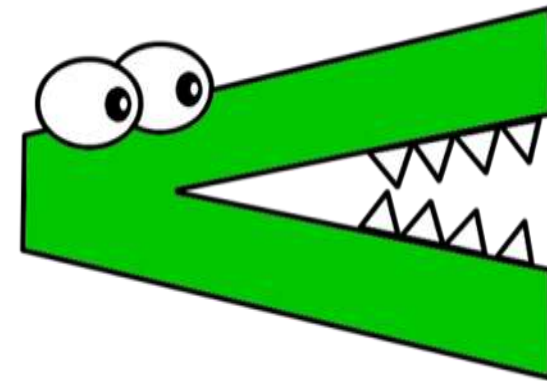
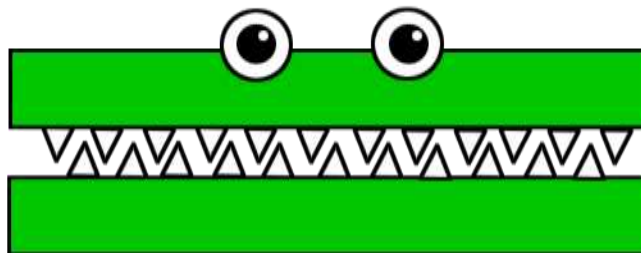
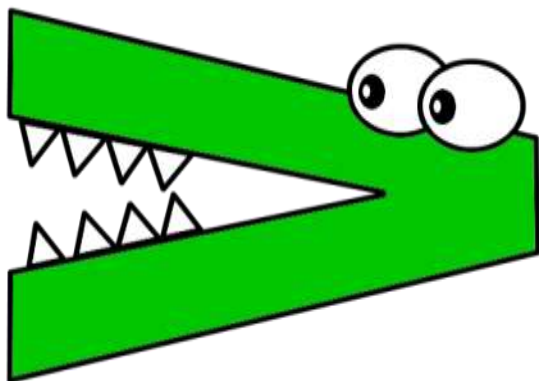
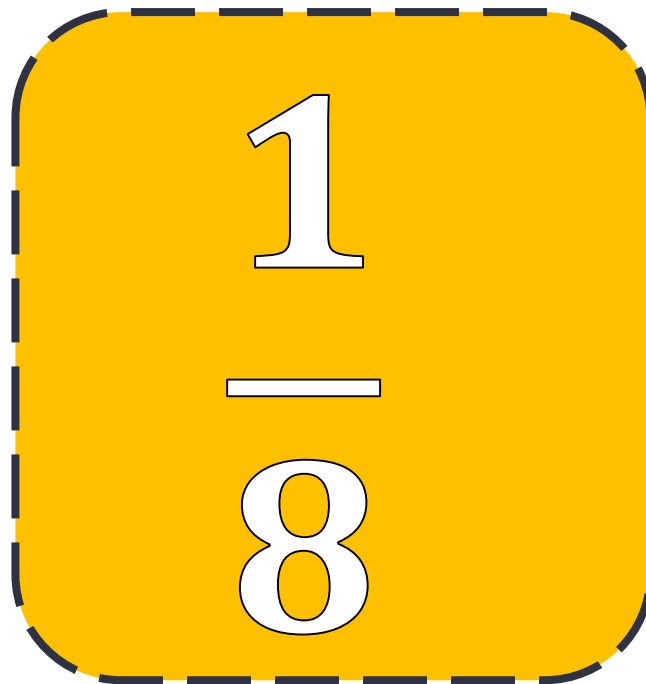
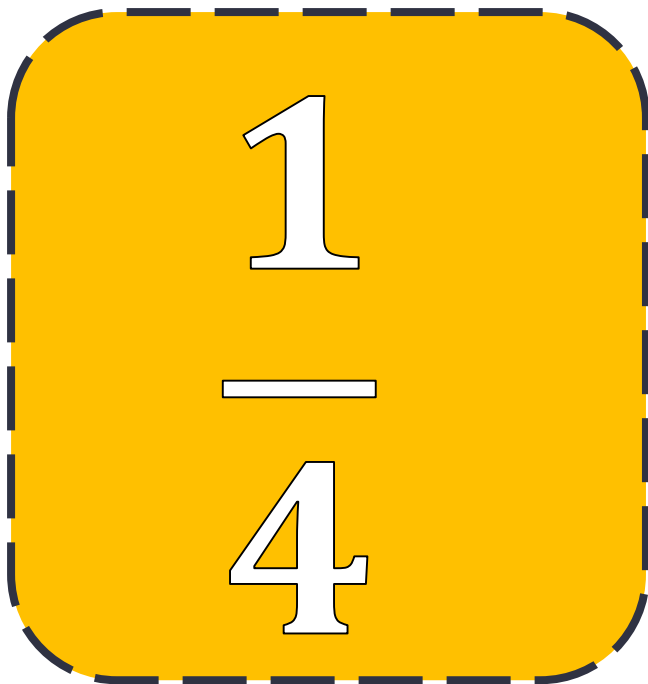


Накресли 2 відрізки завдовжки по 6 см. Покажи на одному $\frac{1}{3}$ його, а на іншому - $\frac{1}{2}$. Порівняй $\frac{1}{3}$ і $\frac{1}{2}$. Подумай, чому $\frac{1}{3}$ більша за $\frac{1}{6}$? Зроби висновок про порівняння частин.



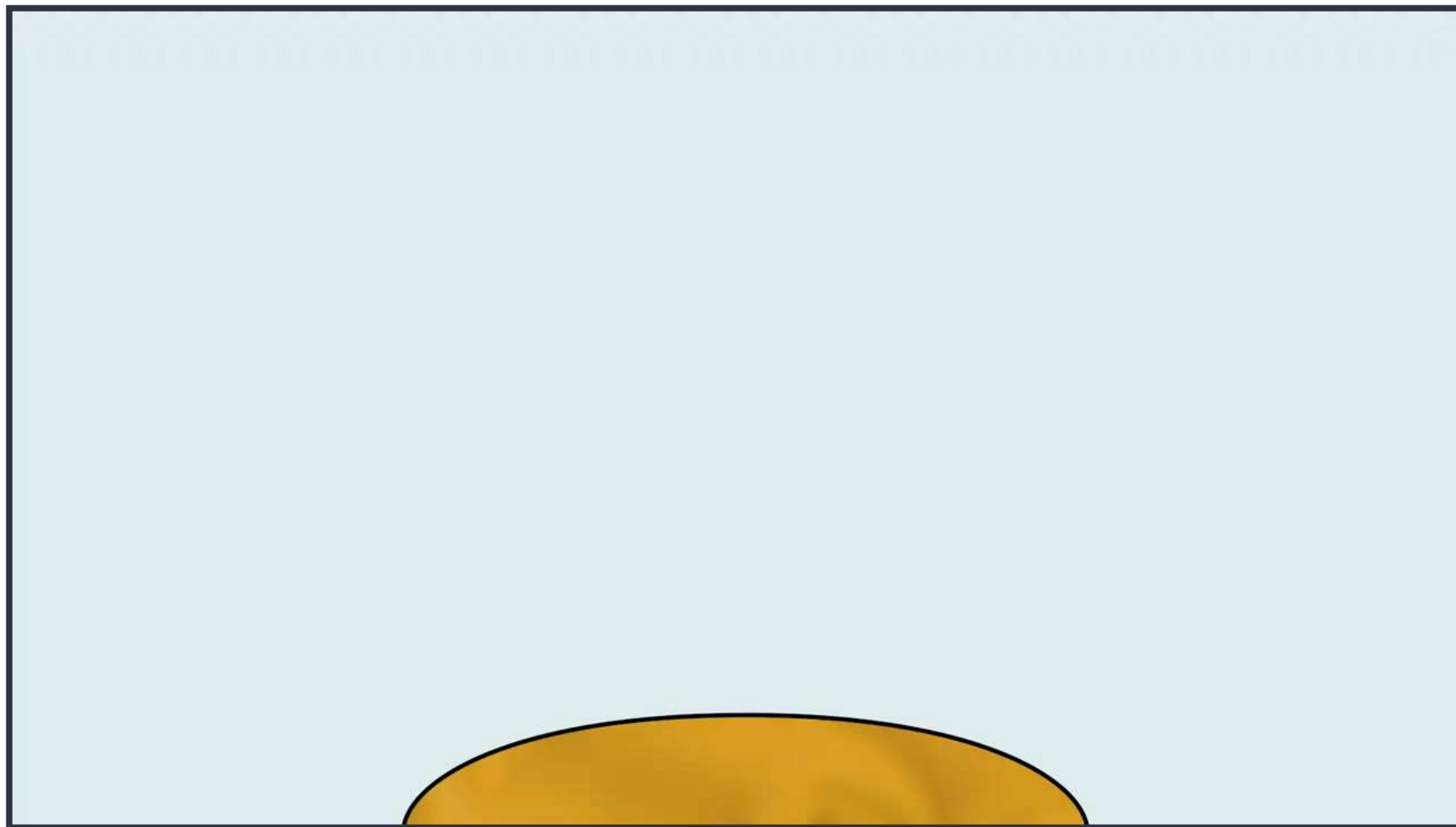






Більшою є
частина, у записі
якої знаменник
менший.





Сьогодні

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





$105:15=$

$15:1=$

$15:2=$

$15:3=$

$15:4=$

$15:5=$

$15:6=$

$15:7=$

Сьогодні

Знайди частки способом випробовування

$$128:16=$$

$$125:25=$$





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

$$X \cdot 33 < 100$$



Сьогодні
18.04.2023

Спиши заповнюючи пропуски.



Березень має день.

4 тижні = днів.

3 доби = години

$\frac{1}{3}$ доби = годин.

$\frac{1}{5}$ год = хвилин.



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



Не забувайте, будь ласка, надсилати виконані завдання для перевірки вчителів на освітню платформу для дистанційного навчання HUMAN. Робіть це систематично.