

Сьогодні

Урок

Всім.pptx
Нова українська школа

Мета: ознайомити учнів з випадками ділення виду $64:16$ способом випробовування; вправляти учнів в обчисленні виразів; розвивати вміння аналізувати, узагальнювати інформацію, вміння розв'язувати задачі; розвивати пам'ять, логічне мислення, увагу; виховувати відповідальне ставлення до навчання, дружнє ставлення до товаришів.



Математичні вирази: числові і буквені.
Геометричні фігури на площині і у просторі.
Задачі геометричного змісту. Задачі на суму двох добутків.

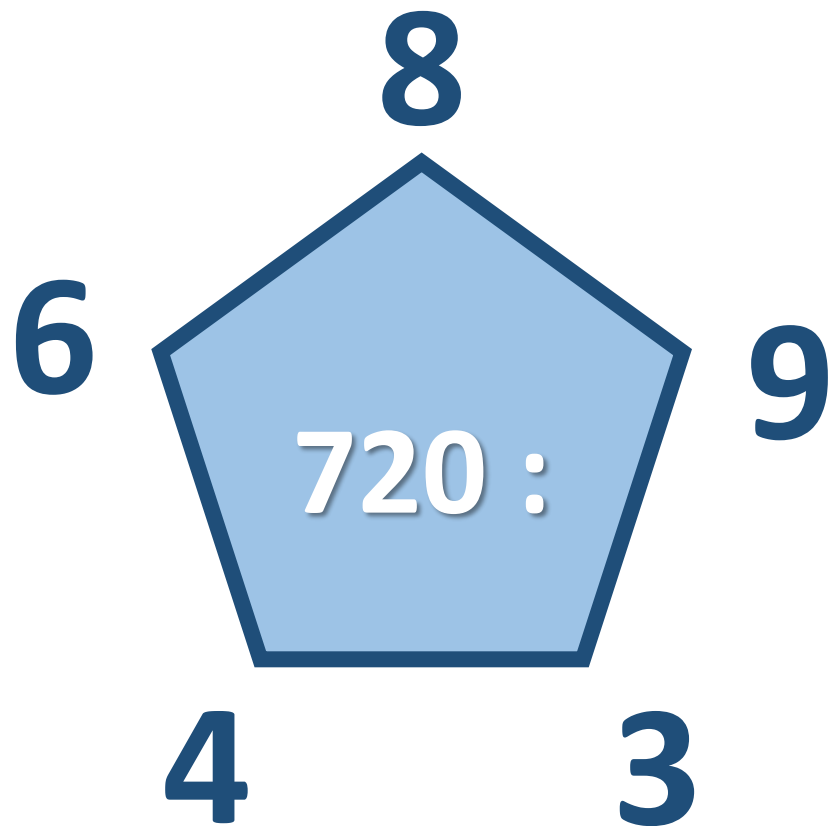
В казку вирушимо разом,
Перешкоди всі пройдем,
А хто буде сумувати,
Із собою не візьмем.

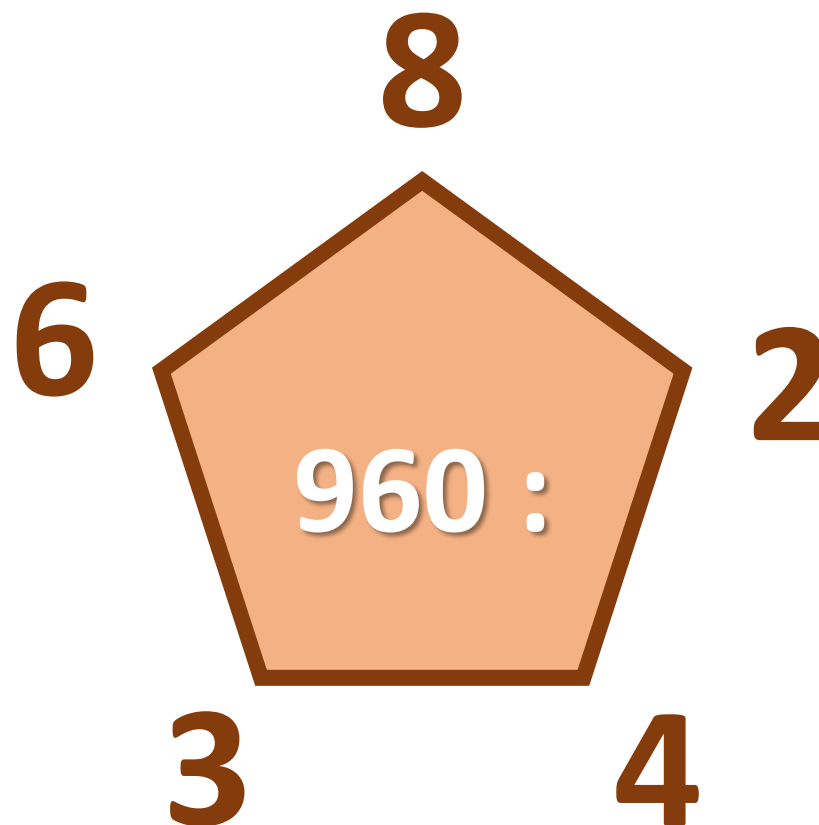
Дзвени, дзвіночку, гучніш
І всім, хто любить казку,
Допоможи скоріш!



Перевірка домашніх завдань







5 квітня

Класна робота



7 2 0 9 6 0 7 2 0 9 6 0 7 2 0 9 6 0

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко,
с. 77 - 78



Розглянь, як знаходили частку $64:16$ способом випробовування

$$16 \cdot 2 = 32$$

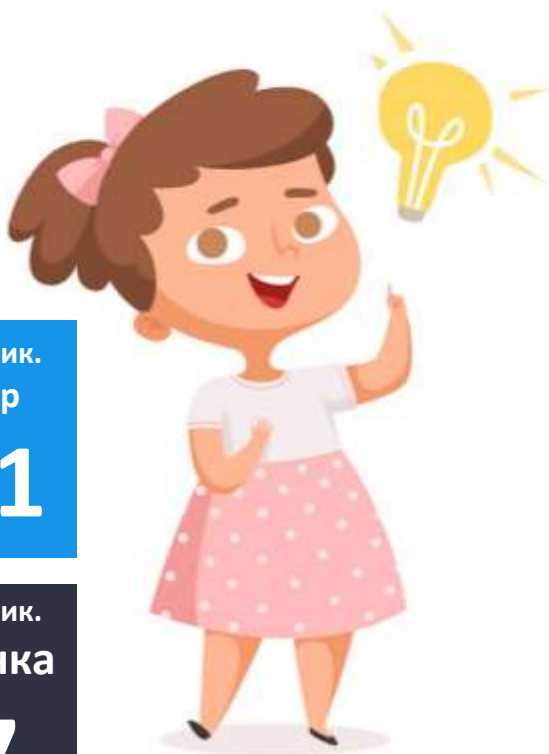
2 не підходить

$$16 \cdot 3 = 48$$

3 не підходить

$$16 \cdot 4 = 64$$

Отже, $64:16=4$



Вирази 4 7 2

$$36 : 12 =$$

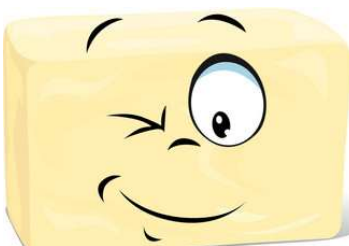
$$60 : 15 =$$

$$42 : 14 =$$

$$80 : 16 =$$



Із 25 л молока
одержують 1 кг масла.
Скільки масла
одержать із 75 л
молока?



Задача 473

Скільки кг масла одержать із 75 л молока?

Відповідь: кг масла одержать із 75 л молока.



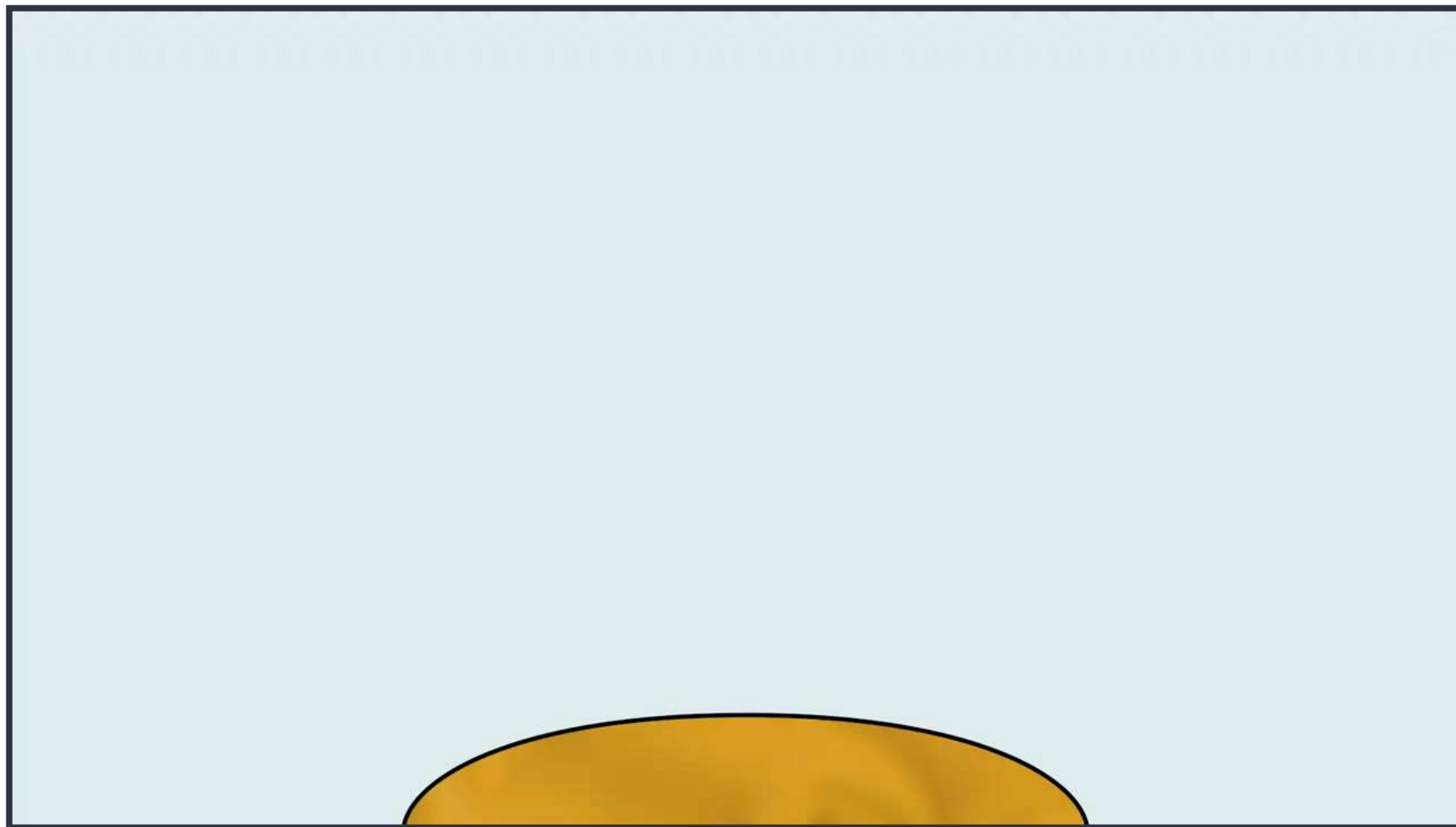
З бідона господарка
перелила молоко в 4
банки по 3 л і у 12 банок
по 2 л. У бідоні
залишилося ще 4 л.
Скільки літрів молока
було в бідоні спочатку?



Задача 474

- 1) Скільки л у банках по 3 л?
- 2) Скільки л у банках по 2 л?
- 3) Скільки л молока було у бідоні спочатку?

Відповідь: л молока було у бідоні спочатку.



Сьогодні

Виміряй довжини сторін і знайди периметр прямокутника КМОР



К

М



Р

О



$$12 \cdot 7 = x \cdot 12$$

Чи можна відразу назвати x ?

$$84 = x \cdot 12$$

$$x = 84 : 12$$

$$x = 7$$

$$12 \cdot 7 = 7 \cdot 12$$

$$84 = 84$$

$$14 \cdot x = 5 \cdot 14$$

Чи можна відразу назвати x ?





**На сторінці 78,
розв'язати
задачу 479, та вирази
480.**



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