

Сьогодні

Урок

Всім.pptx
Нова українська школа

**Кілометр. Порівняння
мір довжини.
Розв'язування задач
складанням виразів**



Розділ 3. Тисяча. Нумерація трицифрових чисел

Сьогодні

Урок

Всім.pptx
Нова українська школа

Мета: вчити порівнювати міри довжин, розв'язувати задачі з мірами маси; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



Любі діти, добрий
день!
Зичу праці і
старання,
а ще, друзі, всім
бажаю
Сил, натхнення на
весь день!



Перевірка домашніх завдань



2 3 листопад
Класна робота



80 80 80 50 50 50 80 80



Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко
с. 91 - 93



Сьогодні

Запиши у інших одиницях вимірювання

$$5 \text{ дм} = \quad \text{мм}$$

$$4 \text{ дм } 5 \text{ см} = \quad \text{см}$$

$$300 \text{ мм} = \quad \text{см}$$



Сьогодні

Запиши у інших одиницях вимірювання

$$1 \text{ м} = \quad \text{см}$$

$$400 \text{ см} = \quad \text{м}$$

$$600 \text{ мм} = \quad \text{см}$$



Сьогодні

Запиши у метрах або в метрах і сантиметрах за зразком

Зразок

600 см = 6 м, 705 см = 7 м 5 см

500 см = м

503 см = м см

Сьогодні

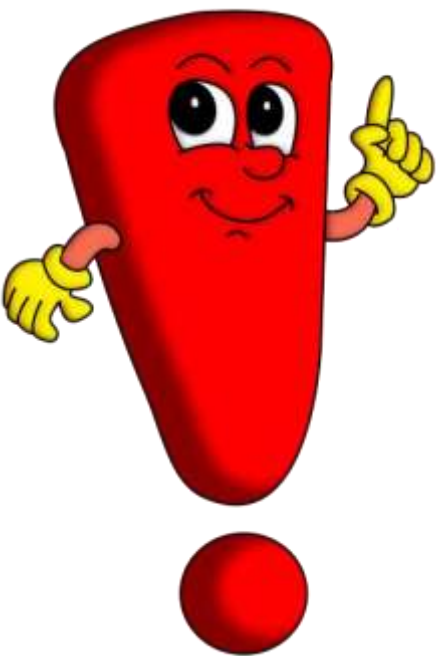
Запиши у метрах або в метрах і сантиметрах за зразком

Зразок

600 см = 6 м, 705 см = 7 м 5 см

533 см = м см

720 см = м см



Великі відстані вимірюють
кілометрами.

$$1 \text{ км} = 1000 \text{ м}$$



За 2 год пішохід
пройшов 8 км. За
скільки годин він
може пройти 20 км,
якщо буде йти в
такому самому
темпі?

Перший ковзаняр за
2 с пробіг 18 м, а
другий за цей час –
16 м. На скільки
метрів більше пробіг
за 1 с перший
ковзаняр, ніж другий?



Ковзаняр за 1 с
пробігає 9 м. За
скільки секунд він
пробіжить 64 м, якщо
за 1 с пробігатиме на
1 м менше?



Обчисли. Постав значення виразів у порядку зростання і прочитай, як давні греки називали річку Дніпро. Досліди інші назви цієї річки

$$800 + 80 + 8 =$$

$$Е \quad 777 - 70 = \quad С$$

$$900 + 90 + 9 =$$

$$Н \quad 777 - 7 = \quad Ф$$

$$700 - 1 =$$

$$Р \quad 699 + 1 = \quad И$$

$$500 + 80 =$$

О

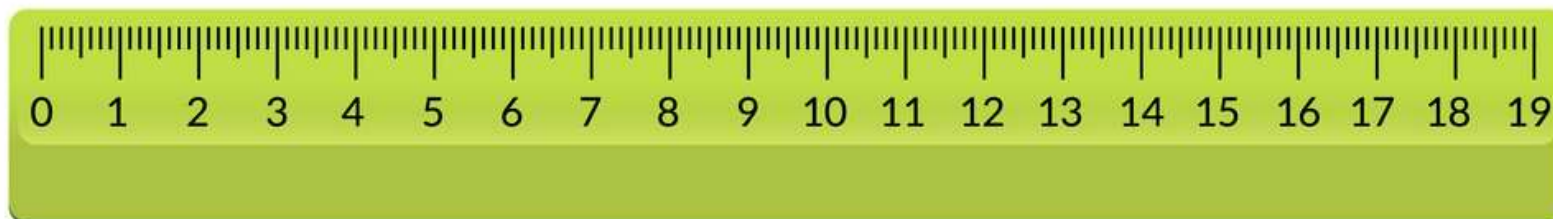
$$500 + 8 =$$

Б



$$AB = 9 \text{ см } 7 \text{ мм}$$

$$CD = 3 \text{ см } 2 \text{ мм}$$





**На сторінці 93, виконати
задачу 543,
завдання 542**



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