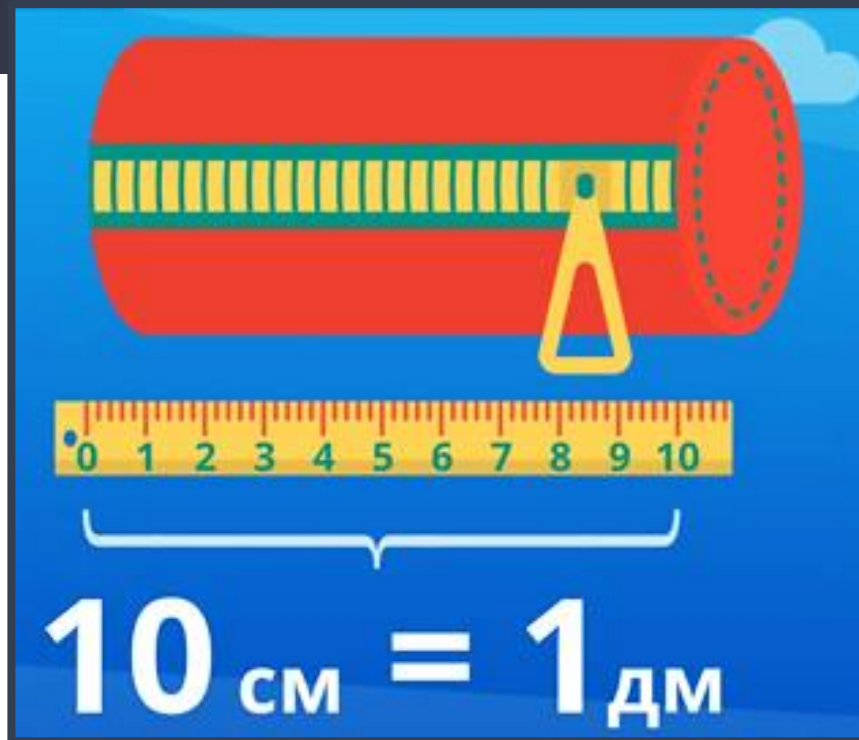


Сьогодні
11.04.2025



Дата: 11.04

Клас: 1 – А

Вчитель: Фербей В.М.

Тема. Досліджуємо одиницю вимірювання довжини «дециметр».

Повторення. Одиниці вимірювання довжини.

Формувати уявлення про довжину та процес її вимірювання, про одиницю вимірювання довжини — 1 дециметр; актуалізувати вміння замінювати одиницями числа, подані в десятках; актуалізувати запис круглих чисел, спосіб порівняння, додавання і віднімання круглих чисел; актуалізувати необхідність вибору нової мірки для вимірювання довжини; знайомити з одиницею вимірювання довжини — 1 дециметр; учити подавати більші одиниці вимірювання довжини в менших і навпаки; вчити порівнювати, додавати і віднімати іменовані числа, подані в одиницях довжини; розвивати в учнів образне мислення шляхом виконання завдань геометричного змісту.



Сьогодні
11.04.2025

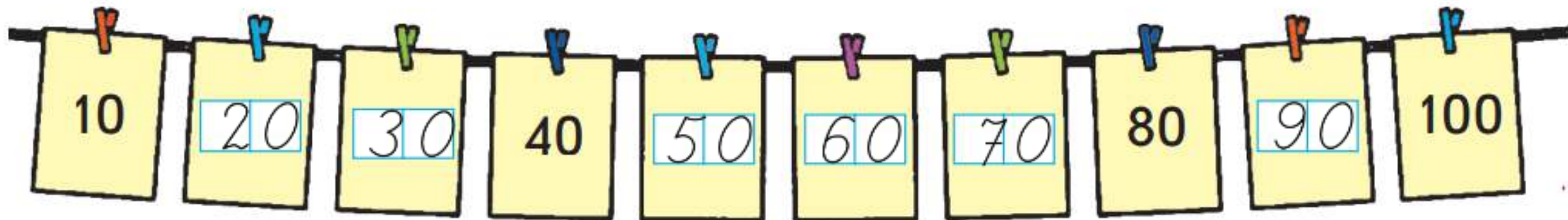
Емоційне налаштування.



**Ось дзвінок сигнал
нам дав:
Працювати час настав.
Тож і ми часу не гаймо,
Працювати починаймо!**

Сьогодні
11.04.2025

Доповни ряд круглих чисел.



Сьогодні
11.04.2025

Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно.



Сьогодні
11.04.2025

Хвилинка каліграфії.



**Напишіть каліграфічно
число-відповідь:**
запишіть різницю чисел
9 і 4.

Відповідь: 5.



Сьогодні
11.04.2025

Хвилинка каліграфії (виконується в зошиті в клітинку).



1 1 квітня
Класна робота



5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5

Сьогодні
11.04.2025

Заміни десятки одиницями. Назви одержані круглі числа.

3 д., 7 д., 2 д., 9 д., 4 д., 8 д., 5 д., 1 д.

30	70	20	90	40	80	50	10
----	----	----	----	----	----	----	----



Сьогодні
11.04.2025

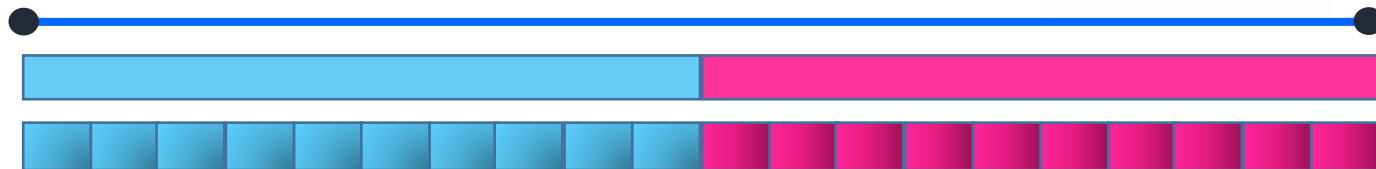
Мотивація навчальної діяльності



20



2



Чому результат вимірювання Максимка та Маринки був різним?
(Тому що вони використовують різні мірки.)

Висновок. Чим довша мірка, тим менше число мірок укладається на довжині певного відрізка.

Отже, результат вимірювання довжини відрізка залежить від обраної мірки.

Сьогодні
11.04.2025

Повідомлення теми та завдань уроку

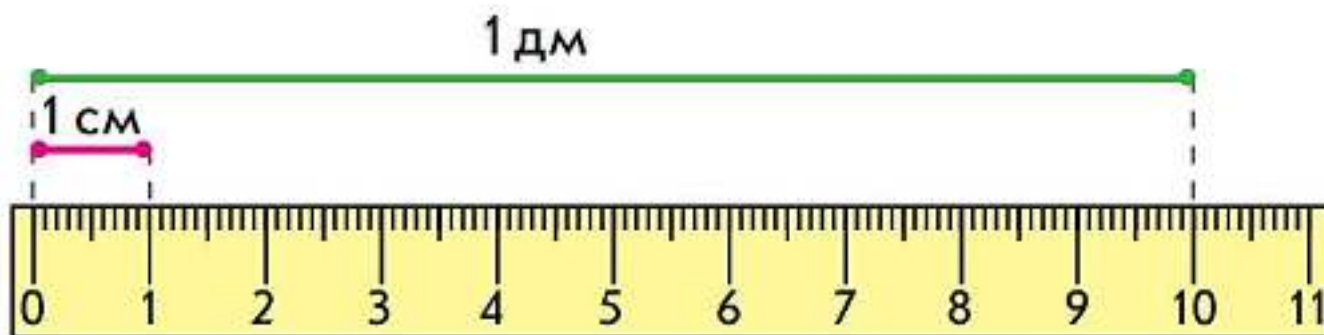


- Сьогодні ми продовжимо ознайомлення з величинами. Ми звернемо увагу на довжину. Ознайомимося з новою більшою одиницею вимірювання довжини – *дециметром*.



Сьогодні
11.04.2025

Завдання 3. Поміркую, чи зручно вимірювати довжину ноутбука в сантиметрах. Якщо не зручно, то можна використати більшу одиницю вимірювання довжини, наприклад 10 см.



10 см — це 1 десяток сантиметрів, або 1 дециметр.

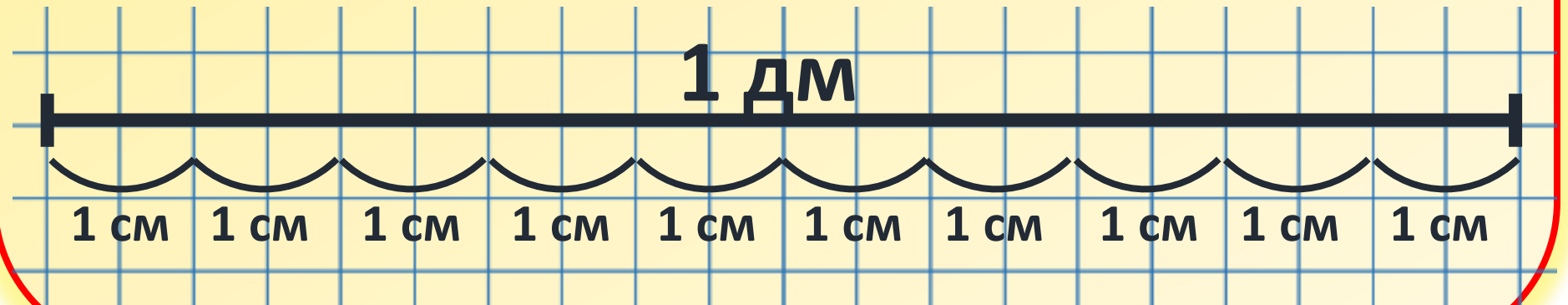
Сьогодні
11.04.2025

Довідничок. Дециметр



Довжину, ширину, висоту предметів
можна вимірювати **дециметрами**.

10 см – **це один дециметр (1дм)**



Сьогодні
11.04.2025

Ознайомлення з дециметром

Запам'ятай: 10 см – це **1 дециметр**.

Коротко записують:

1 дм



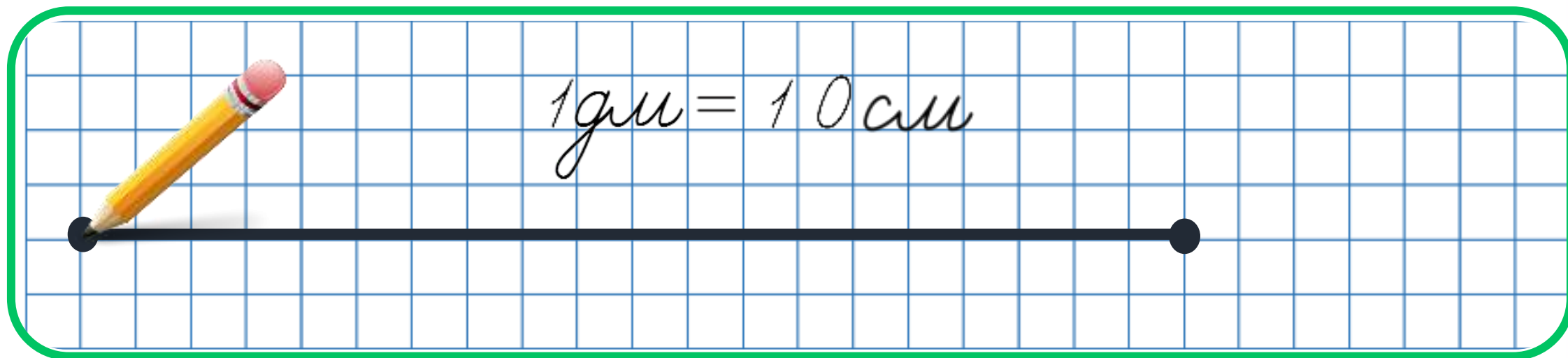
1 см

10 см = 1 дм

Сьогодні
11.04.2025

Робота у зошиті

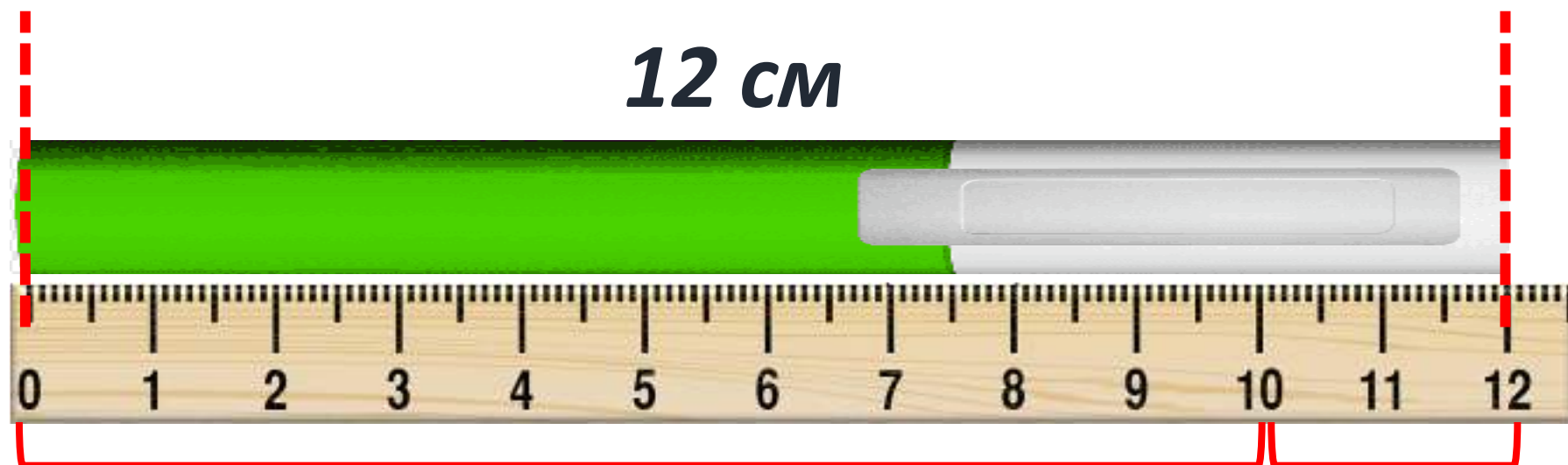
- Побудуй відрізок завдовжки 1 дм.



Сьогодні
11.04.2025

Дослідження

Яка довжина
маркера?

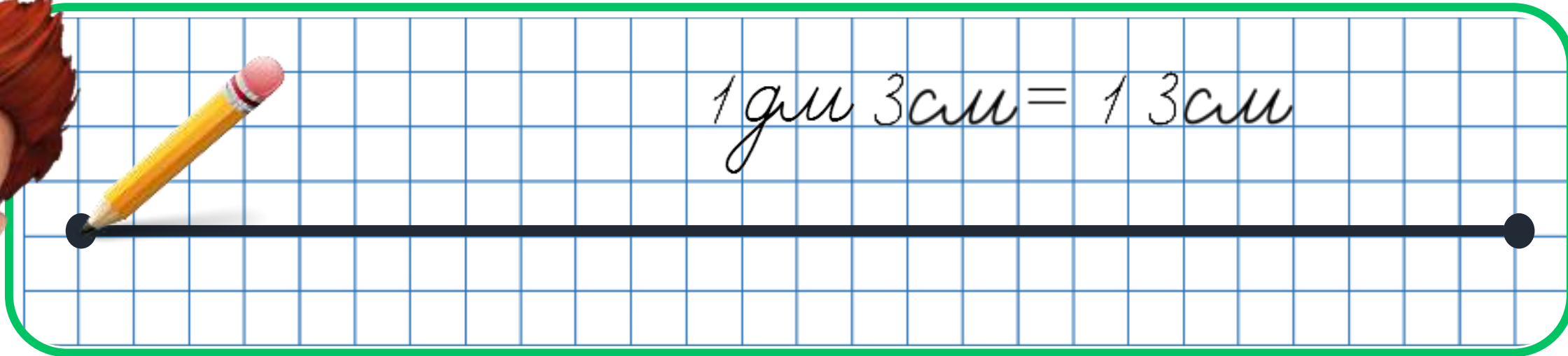


$$12 \text{ cm} = 1 \text{ dm } 2 \text{ cm}$$

Сьогодні
11.04.2025

Креслення відрізка

Побудуй відрізок завдовжки 1 дм 3 см.



Сьогодні
11.04.2025

Завдання 4. Заміни десятки одиницями; дециметри — сантиметрами.

$$1 \text{ д.} = 10 \text{ од.}$$

$$1 \text{ дм} = 10 \text{ см}$$

$$5 \text{ д.} = \square \square \text{ од.}$$

$$5 \text{ дм} = \square \square \text{ см}$$

$$8 \text{ д.} = \square \square \text{ од.}$$

$$8 \text{ дм} = \square \square \text{ см}$$

Вирази 1

$$5 \text{ д.} = 50 \text{ од.}$$

$$5 \text{ дм} = 50 \text{ см}$$

$$8 \text{ д.} = 80 \text{ од.}$$

$$8 \text{ дм} = 80 \text{ см}$$

Сьогодні
11.04.2025

Завдання 5. Заміни одиниці десятками; сантиметри — дециметрами.

$$40 \text{ од.} = 4 \text{ д.}$$

$$40 \text{ см} = 4 \text{ дм}$$

$$70 \text{ од.} = \boxed{} \text{ д.}$$

$$70 \text{ см} = \boxed{} \text{ дм}$$

$$30 \text{ од.} = \boxed{} \text{ д.}$$

$$30 \text{ см} = \boxed{} \text{ дм}$$

$70 \text{ од.} = 7 \text{ д.}$	$30 \text{ од.} = 3 \text{ д.}$
$70 \text{ см} = 7 \text{ дм}$	$30 \text{ см} = 3 \text{ дм}$



Дециметрів у числі стільки, скільки десятків.



Сьогодні
11.04.2025

Завдання 6. Виконай обчислення з круглими числами, замінивши їх десятками.

Вирази 2

$$40 + 50 = 90$$

$$80 - 60 = 20$$

$$60 \overset{30}{-} 30 + 20 = 50$$

$$40 \overset{80}{+} 40 - 70 = 10$$

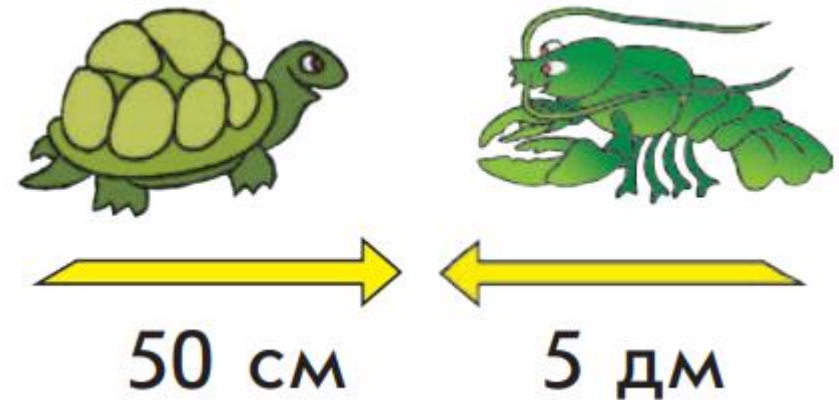
Сьогодні
11.04.2025

Порівняй числа.



40	>	30		70	<	90		80	>	70
20	<	60		50	>	20		60	>	40

Черепаша проповзла 50 см, а
рак — 5 дм. Хто з тварин
подолав більшу відстань?



$$50 \text{ см} = 5 \text{ дм}$$

Сьогодні
11.04.2025

Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ Про що ви дізналися на уроці?
- ❖ Назвіть відомі вам одиниці довжини.
- ❖ Яка мірка є більшою? меншою?
- ❖ Скільки сантиметрів у 1 дециметрі?
- ❖ Як можна міркувати, щоб замінити число сантиметрів дециметрами? щоб замінити число дециметрів сантиметрами?



Рекомендовані тренувальні вправи

Друкований зошит ст. 39

Сьогодні
11.04.2025

Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку LEGO.



Сьогодні
11.04.2025

Online завдання.

Відскануй QR-код або
натисни жовтий круг!

