

Сьогодні
14.11.2022

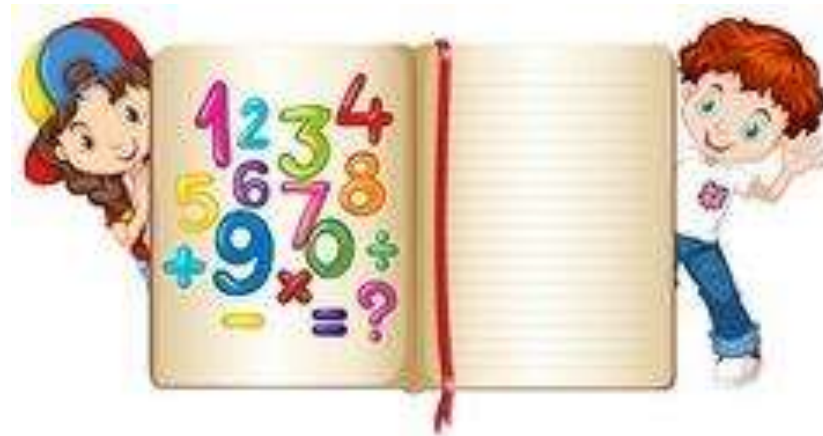
Урок
№114

Всім.pptx
Нова українська школа

**Множення
одноцифрового числа на
двоцифрове способом
заміни множення
додаванням.
Розв'язування задач.
Периметр прямокутника**



Доброго ранку!— мовлю за звичаєм.
Доброго ранку,— кожному зичу я.
Доброго ранку вам!— людям бажаю.
І посміхаються у відповідь люди:
Добрі слова ж бо для кожного любі



Сьогодні
14.11.2022

Обчисли усно



$$160 : 20$$

8

100 : 1

100



Сьогодні
14.11.2022

Обчисли усно



240 : 30

8

140 : 20

7



20 · 50

1000



Сьогодні
14.11.2022

Обчисли усно

9000 · 1

9000



Сьогодні
14.11.2022

Обчисли усно



$$420 : 70$$

6

400 : 50

8



$$80 \cdot 8$$

$$640$$



Сьогодні
14.11.2022

Каліграфічна хвилинка



лютого
Класна робота

5 0 4 0 5 0 4 0 5 0 4 0

Сьогодні
14.11.2022

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко
с. 54 - 55



Сьогодні
14.11.2022

Перевір на виразах чи виконується переставний закон множення,
замінивши множення додаванням та використавши розподільний закон
множення стосовно додавання

$$3 \cdot 26 =$$

$$3 \cdot (20 + 6) =$$

$$3 \cdot 20 + 3 \cdot 6 =$$

$$60 + 18 =$$

$$78$$

Сьогодні
14.11.2022

Перевір на виразах чи виконується переставний закон множення,
замінивши множення додаванням та використавши розподільний закон
множення стосовно додавання

$$32 \cdot 4 =$$

$$4 \cdot (30 + 2) =$$

$$4 \cdot 30 + 4 \cdot 2 =$$

$$120 + 8 =$$

$$128$$

Сьогодні
14.11.2022

Виконай обчислення

Вирази

318

$$24 \cdot 4 + 200 = 296$$

$$5 \cdot 12 : 3 = 20$$

$$600 - 4 \cdot 25 = 500$$

Сьогодні
14.11.2022

Розв'яжи задачу двома способами



Для покриття паркету на
двох поверхах використали
16 банок мастики по 2 кг. На
перший поверх використали
6 банок. Скільки кілограмів
мастики використали на
другий поверх?

Підручник.
Задача

319

Підручник.
Сторінка

54

Сьогодні
14.11.2022

Розв'яжи задачу двома способами

Задача 3 1 9

1 спосіб

$$1) 16 - 6 = 10 \text{ (кг)} - \text{на 2 поверх}$$

$$2) 2 \cdot 10 = 20 \text{ (кг)}$$

Відповідь: 20 кг мастику.

Сьогодні
14.11.2022

Розв'яжи задачу двома способами

Задача 3 1 9

2 способ

$$1) 2 \cdot 16 = 32 \text{ (кг)} - \text{всього};$$

$$2) 2 \cdot 6 = 12 \text{ (кг)} - \text{на 1 поверх};$$

$$3) 32 - 12 = 20 \text{ (кг)}$$

Відповідь: 20 кг мастику.



**Купили 3 ящики
по 20 плиток для підлоги у
ванній і 6 ящиків по
стільки само плиток – для
підлоги в кухні. На скільки
більше потрібно плиток
для підлоги в кухні, ніж у
ванній?**

Задача 320

$$1) 20 \cdot 3 = 60 \text{ (пл.)} - \text{для ванної};$$

$$2) 20 \cdot 6 = 120 \text{ (пл.)} - \text{для кухні};$$

$$3) 120 - 60 = 60 \text{ (пл.)}$$

Відповідь: на 60 плиток більше потрібно для підлоги в кухні.

Сьогодні
14.11.2022

Обчисли, якщо $a = 24$

$$3 \cdot a$$

$$3 \cdot 24 =$$

72



Сьогодні
14.11.2022

Обчисли, якщо $a = 24$

$$(60 - a) : 3$$

$$(60 - 24) : 3 =$$

$$36 : 3 =$$

$$12$$

Сьогодні
14.11.2022

Обчисли, якщо $a = 24$

$$60 - a : 3$$

$$60 - 24 : 3 =$$

$$60 - 8 =$$

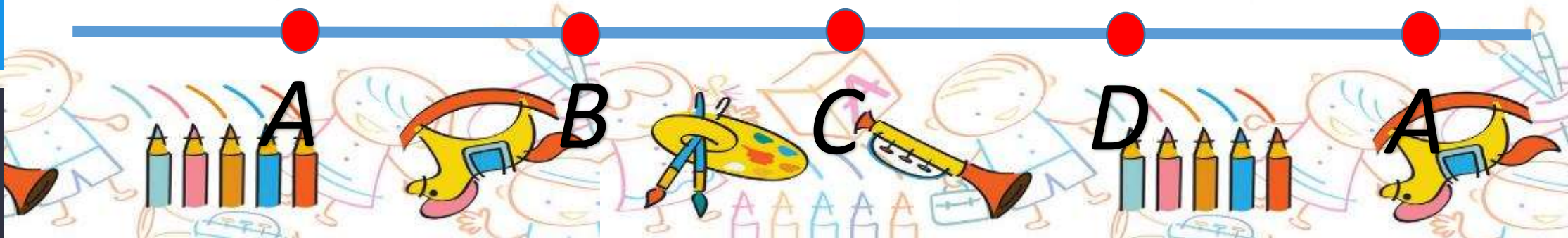
$$52$$

Сьогодні
14.11.2022

Учениця побудувала пряму і послідовно відклала на ній відрізки, які є сторонами прямокутника ABCD. Виміряй довжину утвореного відрізка та порівняй її з периметром прямокутника



$$\begin{aligned} AB + BC + CD + DF &= \\ 5 + 4 + 5 + 4 &= 18 \text{ cm} \\ P &= 5 + 4 + 5 + 4 = 18 \text{ cm} \\ 18 \text{ cm} &= 18 \text{ cm} \end{aligned}$$

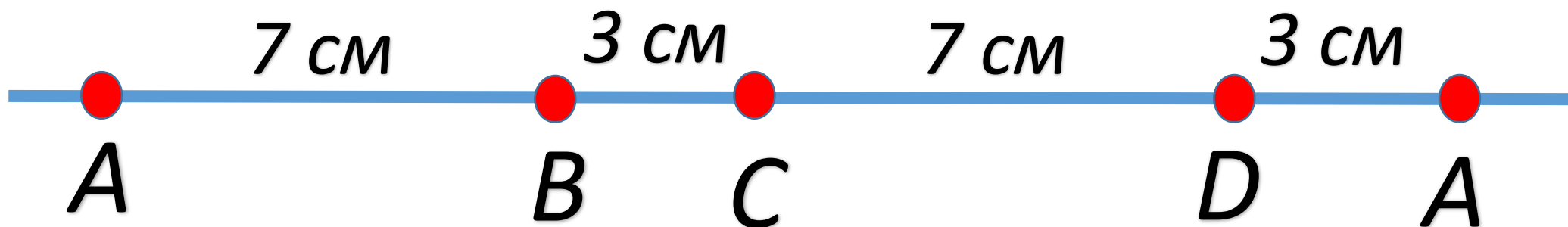


Сьогодні
14.11.2022

Побудуй пряму й послідовно відклади на ній відрізки, які є сторонами
прямокутника КМОР. Знайди периметр прямокутника



$$P = 7 + 3 + 7 + 3 = 20 \text{ см}$$



Сьогодні
14.11.2022

Домашнє завдання



**На сторінці 55, виконати
задачу 325,
завдання 326**

*Короткий запис у
щоденник*

С.55, №325, №326

Сьогодні
14.11.2022

Рефлексія «Загадкові листи»

Обери лист, який ти хочеш відкрити
(для відкриття по листі варто натиснути)

Сьогодні
на уроці
я навчився/
навчилася...

На уроці
я
запам'ятав/
запам'ятала
...

Найкраще
мені
вдалося...

Найбільше
мені
сподобалося
...

Урок
завершую з
настроєм...

Труднощі
виникали...

