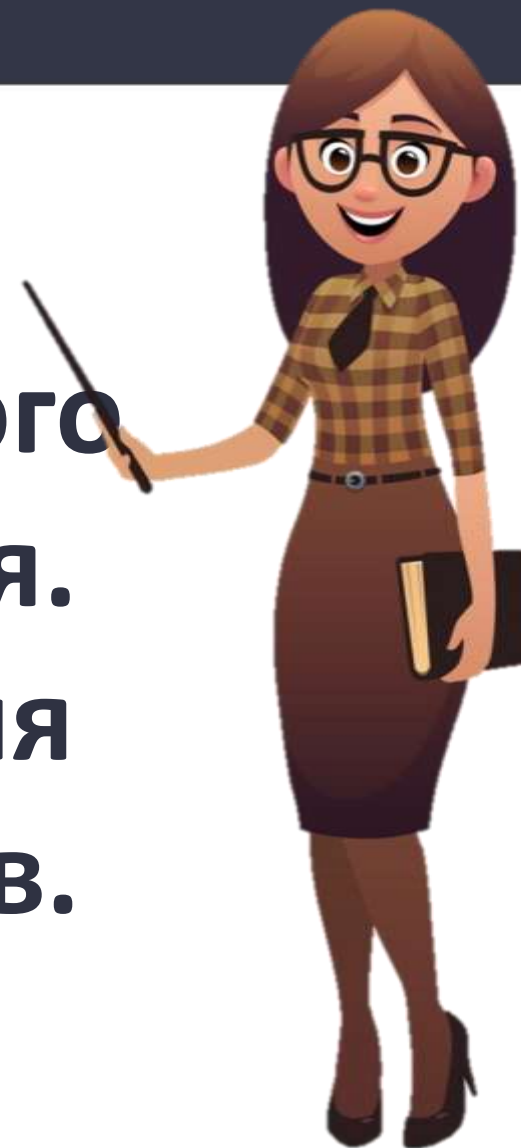


Сьогодні
07.11.2023

Урок
№ 43

Всім.pptx
Нова українська школа

Повторення табличного
множення та ділення.
данн^я і розв'язування
задач вивчених видів.



Сьогодні
07.11.2023

Дата: 07.11.2023

Клас: 3-В

Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. **Повторення табличного множення та ділення.
дань і розв'язування задач вивчених видів.**

Мета: вчити табличного множення та ділення,
складати та розв'язувати задачі вивчених видів;
розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати
любов до математики.



Сьогодні
07.11.2023

Емоційне налаштування

Пролунав дзвінок,
Починається урок.
З маминої ласки.
Зі шкільної казки.
Всі за парти ми сідаємо.
До роботи приступаємо.
Щоб помилок уникати
Треба пильність розвивати.



Сьогодні
07.11.2023

Усний рахунок

0 · 7



Сьогодні
07.11.2023

Усний рахунок

2 · 9

18

Сьогодні
07.11.2023

Усний рахунок

7 · 2

14

Сьогодні
07.11.2023

Усний рахунок

$$5 \cdot 7$$

35

Сьогодні
07.11.2023

Усний рахунок

$$4 \cdot 7$$

28

Сьогодні
07.11.2023

Усний рахунок

$$7 \cdot 6$$



Сьогодні
07.11.2023

Усний рахунок

$$9 \cdot 4$$

36

7 листопада
Класна робота



18 18 18 18 18 18 18 18

Сьогодні
07.11.2023

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко
с. 72 - 73



Сьогодні
07.11.2023

Обчисли усно

36

:

4

6

9

•

9



Сьогодні
07.11.2023

Обчисли усно

6

•

1

0

8

+

29

52

46



Сьогодні
07.11.2023

Рухлива вправа



Сьогодні
07.11.2023

Розв'яжи задачу



У вирій летіло дві зграї качок. В одній було 9 качок, а в іншій – у 2 рази більше. В обох зграях було 8 старих качок. Скільки молодих качок було в цих зграях?

Задача 4 2 3

1) $9 \cdot 2 = 18$ (к.) - у другій зграї;

2) $9 + 18 = 27$ (к.) - всього;

3) $27 - 8 = 19$ (к.)

Відповідь: 19 качок молодих було у зграях.

Сьогодні
07.11.2023

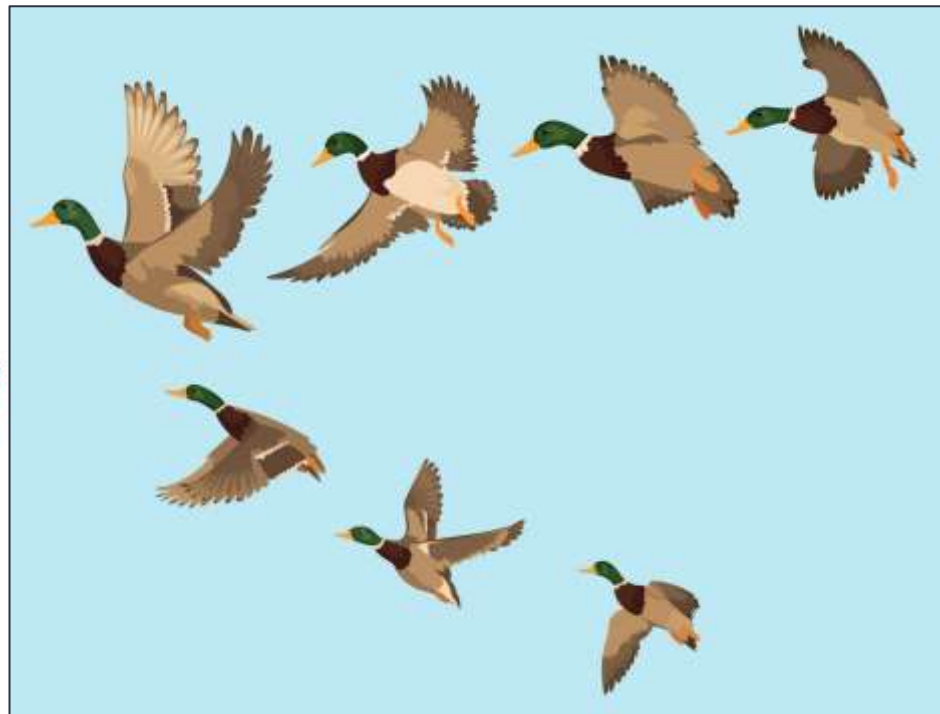
Склади обернену задачу із запитанням: у скільки разів у другій зграї було більше качок, ніж у першій?



У вирій летіло дві зграї качок. В одній було 9 качок, а в іншій – у 2 рази більше. В обох зграях було 8 старих качок. Скільки молодих качок було в цих зграях?

Сьогодні
07.11.2023

Склади обернену задачу із запитанням: у скільки разів у другій зграї було більше качок, ніж у першій?



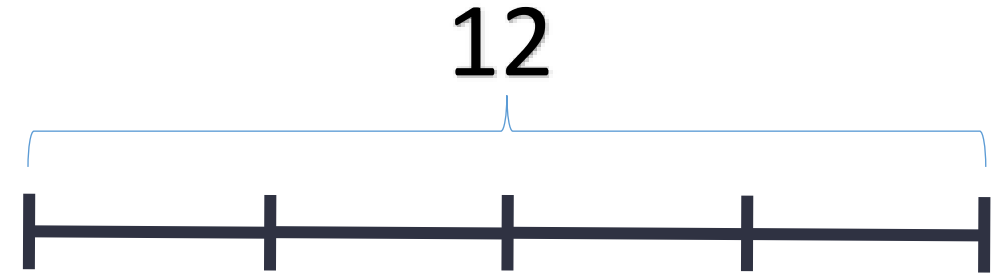
У вирій летіло дві зграї качок. У одній зграї було 18 качок, а у іншій – у 2 рази менше. У скільки разів у другій зграї було більше качок, ніж у першій?

Сьогодні
07.11.2023

Склади і розв'яжи задачу про зграї птахів



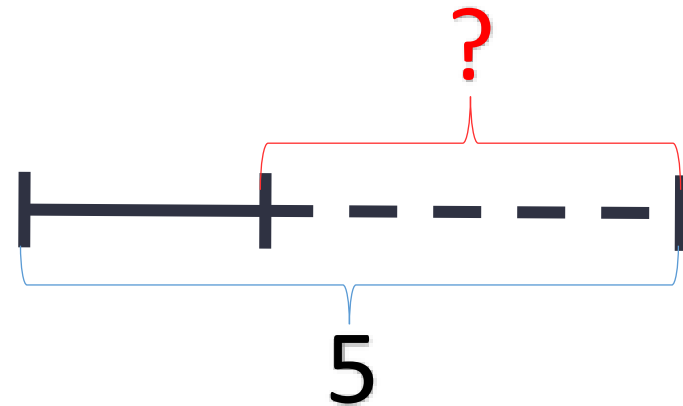
Гуси



Лебеді



Журавлі



Сьогодні
07.11.2023

Склади і розв'яжи задачу про зграї птахів



У вирій відлітали птахи.
Гусей летіло 12, а лебедів
– у 4 рази менше, ніж
гусей, журавлів було 5. На
скільки більше було
журавлів, ніж лебедів?

Задача 424

$$1) 12 : 4 = 3 (\text{пт.}) - \text{лебедів};$$

$$2) 5 - 3 = 2 (\text{пт.})$$

Відповідь: на 2 більше журавлів, ніж лебедів.

Сьогодні
07.11.2023

Фізкультхвилинка



Сьогодні
07.11.2023

Побудуй діаграму за таблицею

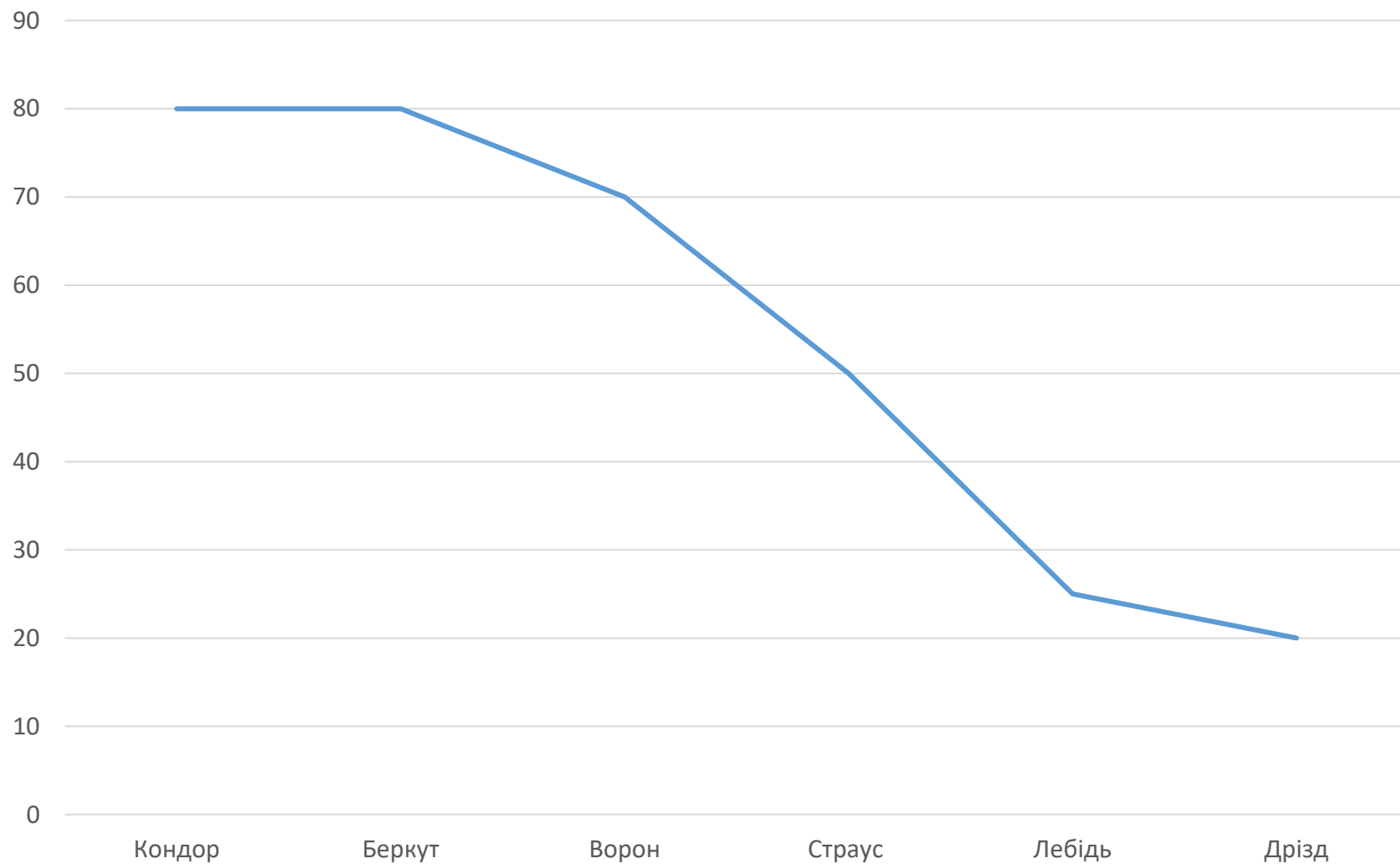
Назва птаха	Максимальна тривалість життя
Кондор	80 років
Беркут	80 років
Ворон	70 років
Страус	50 років
Лебідь	25 років
Дрізд	20 років



Сьогодні
07.11.2023

Побудуй діаграму за таблицею

Максимальна тривалість життя птахів



Завдання 4 2 6

$$x + 54 = 93$$

$$x - 19 = 46$$

$$x = 93 - 54$$

$$x = 46 + 19$$

$$x = 39$$

$$x = 65$$

$$39 + 54 = 93$$

$$65 - 19 = 46$$

$$93 = 93$$

$$46 = 46$$

Сьогодні
07.11.2023

Розв'яжи рівняння

Завдання 4 2 6

$$x : 8 = 4$$

$$24 : x = 3$$

$$x = 8 \cdot 4$$

$$x = 24 : 3$$

$$x = 32$$

$$x = 8$$

$$32 : 8 = 4$$

$$24 : 8 = 3$$

$$4 = 4$$

$$3 = 3$$

Сьогодні
07.11.2023

Щоденні 3. Математика самостійно. Обчисли

Вирази 4 2 7

$$63 : 7 \cdot 1 =$$

$$56 : 8 : 1 =$$

$$42 \cdot 0 : 6 =$$

$$(45 + 18) \cdot 0 =$$

$$7 \cdot 9 \cdot 0 =$$

$$42 + 0 \cdot 9 =$$

$$0 : 4 \cdot 9 =$$

$$1 \cdot 54 - 29 =$$

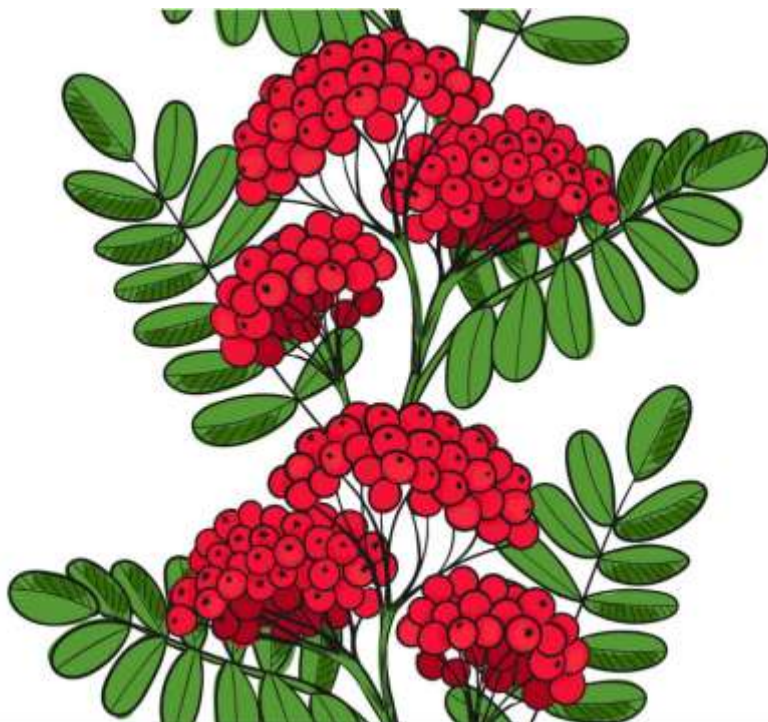
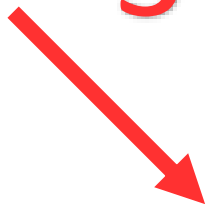


На двох горобинах ласувало
ягодами 12 омелюхів. Після того
як на першу горобину прилетіло
ще 3 омелюхи, а з другої полетів
один омелюх, то на обох
горобинах стало порівну.
Скільки омелюхів було на
кожній горобині спочатку?

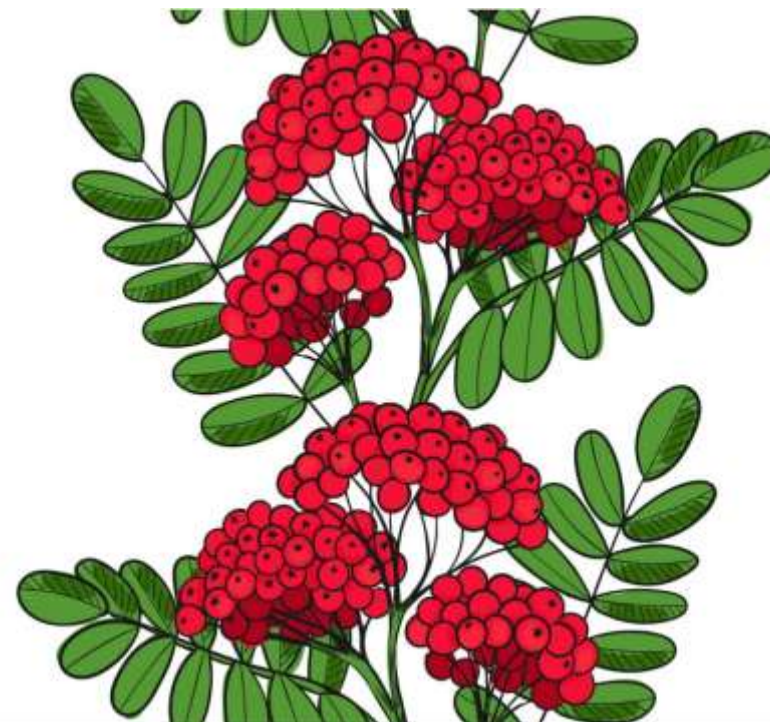
Сьогодні
07.11.2023

Подумай

3



1



Підручник.
Завдання

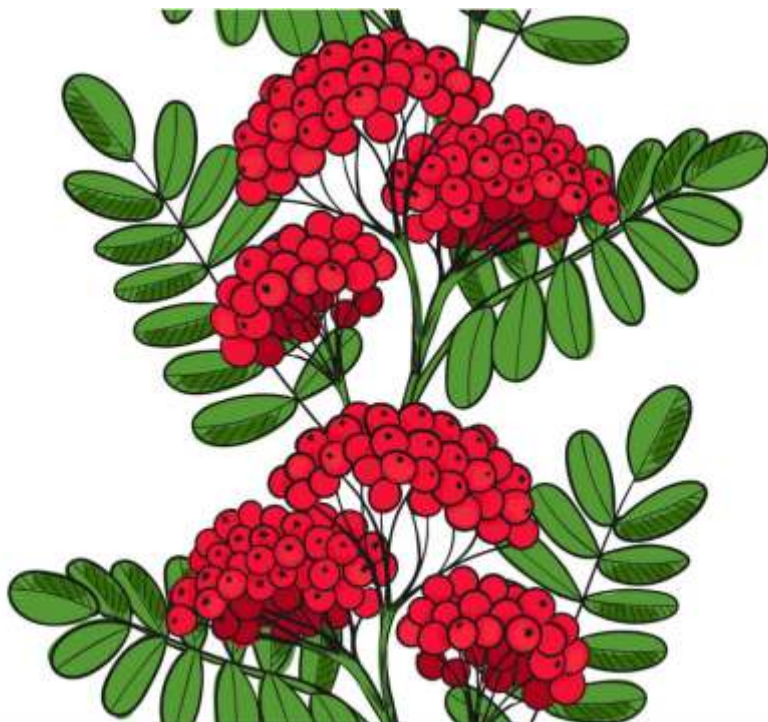
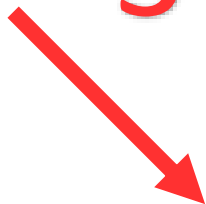
428

Підручник.
Сторінка

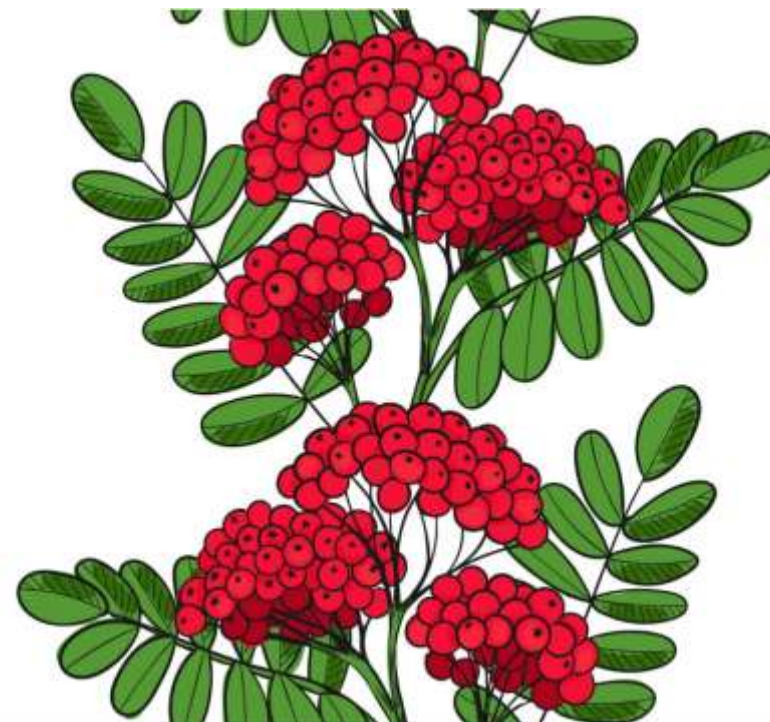
73

$$12 + 3 - 1 = 14$$

3



1



порівну

Сьогодні
07.11.2023

Подумай



порівну

$$14:2=7$$

Сьогодні
07.11.2023

Спочатку було

$$\begin{array}{l} +3 \\ -3 \\ 7-3=4 \end{array}$$



$$\begin{array}{l} -1 \\ +1 \\ 7+1=8 \end{array}$$

$$4+8=12$$



Завдання

4 2 9

$$45 : 1 - 27 \quad 35 : 1 + 9$$

$$42 : 7 - 1 \quad 35 : 7 + 0$$

$$54 : 6 \cdot 0 \quad 54 : 6 + 0$$

$$9 \cdot 6 \cdot 1 \quad 8 \cdot 7 : 1$$

Сьогодні
07.11.2023

Побудуй прямокутник, одна сторона якого дорівнює стороні квадрата з периметром 8 см, а інша – у 3 рази довша. Знайди периметр цього прямокутника

$$8 \text{ см} : 4 = 2 \text{ см} \quad - \text{сторона квадрата}$$

сторона квадрата = стороні прямокутника

$$2 \text{ см} \cdot 3 = 6 \text{ см} \quad - \text{сторона прямокутника}$$


Підручник.
Завдання

430

$$P = 2 \text{ см} + 2 \text{ см} + 6 \text{ см} + 6 \text{ см} = 16 \text{ см}$$

Підручник.
Сторінка

73



Задача 1. У п'яти автомобілях приїхало порівну 20 пасажирів. Скільки пасажирів приїхало в трьох автомобілях?

Задача 2. У п'яти автомобілях приїхало порівну 20 пасажирів. У скількох автомобілях приїхало 12 пасажирів?

Сьогодні
07.11.2023

Розв'яжи задачі. Порівняй їхні короткі записи



Задача 1.

5 авт. – 20 п.

3 авт. - ?

Задача 2.

5 авт. – 20 п.

? – 12 п.



Сьогодні
07.11.2023

Розв'яжи задачі. Порівняй їхні короткі записи



1) $20 : 5 = 4(\text{п.})$ - у одному авто;

2) $4 \cdot 3 = 12(\text{п.})$

Відповідь: 12 пасажирів у трьох авто.

1) $20 : 5 = 4(\text{п.})$ - у одному авто;

2) $12 : 4 = 3(\text{авт.})$

Відповідь: у 3 авто приїхало 12 пасажирів.

Сьогодні
07.11.2023

(для відкриття інтерактивного завдання натисніть на помаранчевий прямокутник)

<https://learningapps.org/display?v=pkz2kzgqj20>

**Відкрити онлайнове інтерактивне
завдання**

Сьогодні
07.11.2023

Домашнє завдання



**Короткий запис у
щоденник**

с.73, №431, №432.

**Фотозвіт надсилати на
освітню платформу Human.**

Успішного навчання!



Все те, що сподобалось на уроці, що здавалося цікавим та корисним.



Все те, що не сподобалось, здавалося важким, незрозумілим та нудним.



Факти, про які дізналися на уроці, чого б ще хотіли дізнатися.