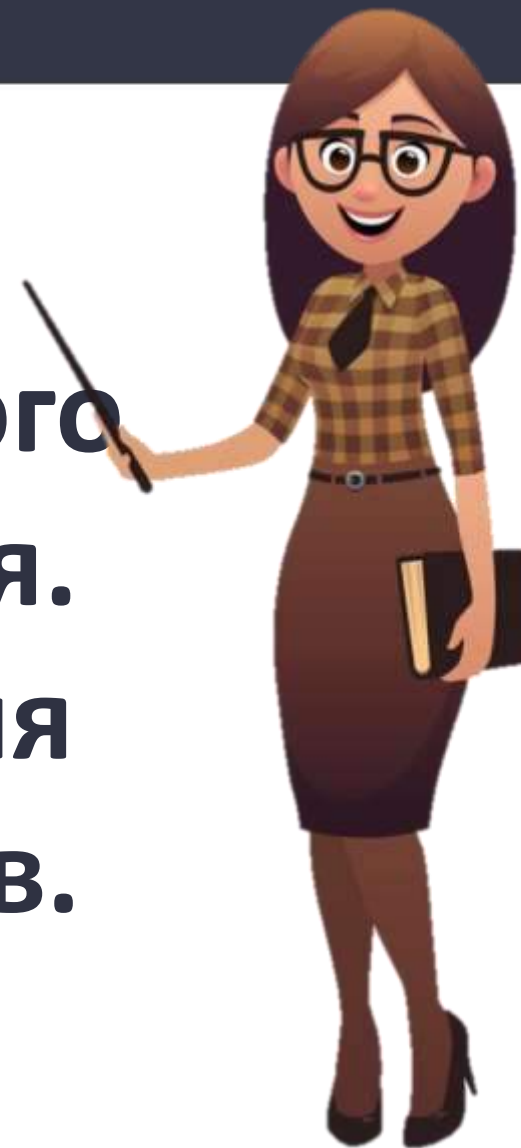


Сьогодні
07.11.2024

Урок
№ 43

Всім.pptx
Нова українська школа

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



Сьогодні
07.11.2024

Дата: 07.11.2024

Клас: 3-А

Урок: математика

Вчитель: Мугак Н.І.

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
07.11.2024

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
07.11.2024

Усний рахунок

0 · 7



Сьогодні
07.11.2024

Усний рахунок

2 · 9

18

Сьогодні
07.11.2024

Усний рахунок

7 · 2

14

Сьогодні
07.11.2024

Усний рахунок

5 · 7

35

Сьогодні
07.11.2024

Усний рахунок

4 · 7

28

Сьогодні
07.11.2024

Усний рахунок

$$7 \cdot 6$$

42

Сьогодні
07.11.2024

Усний рахунок

$$9 \cdot 4$$

36

Сьогодні
07.11.2024

Каліграфічна хвилинка

7 листопада
Класна робота



18 18 18 18 18 18 18 18

Сьогодні
07.11.2024

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



Сьогодні
07.11.2024

Обчисли усно



36

:

4

6

9

•

9



Сьогодні
07.11.2024

Обчисли усно

6

•

1

0

8

+

29

52

46



Сьогодні
07.11.2024

Розв'яжи задачу

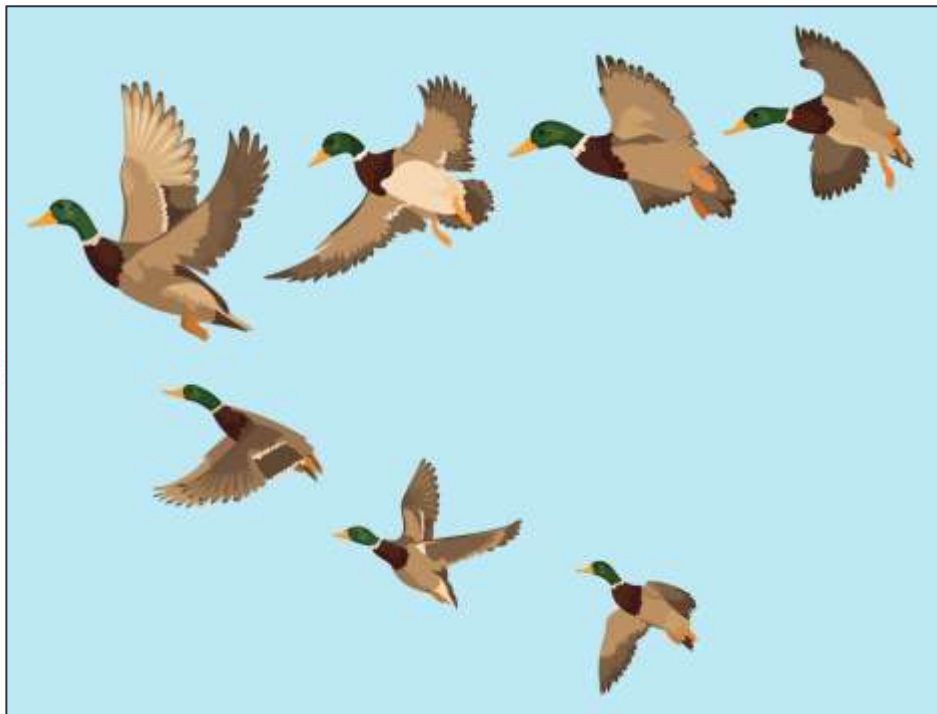


Підручник.
Задача

423

Підручник.
Сторінка

72



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;

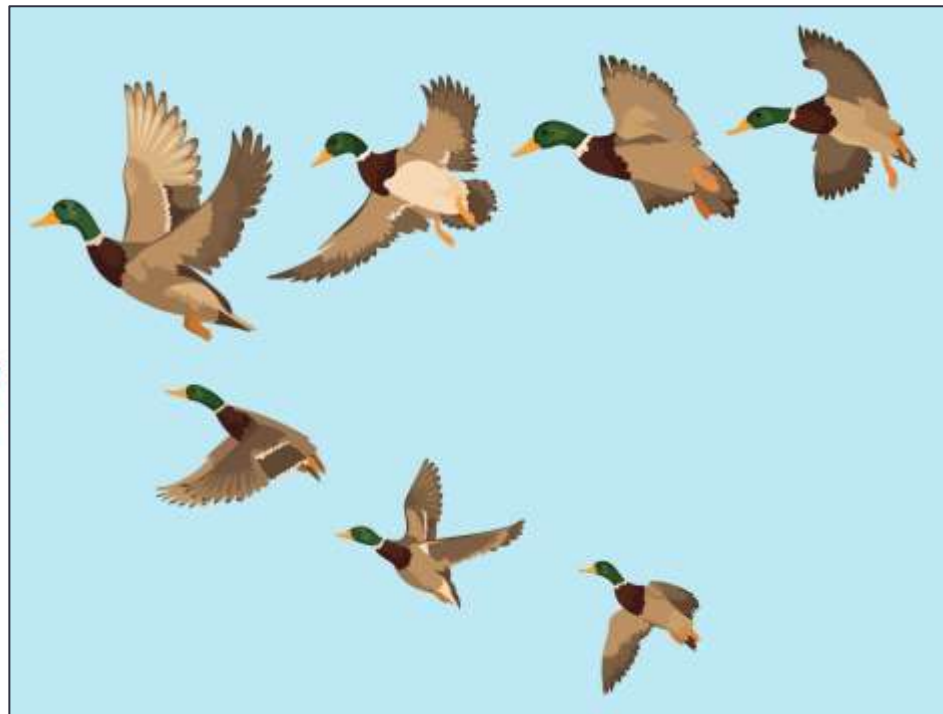
2) $9 + 18 = 27$ (к.) - всього;

3) $27 - 8 = 19$ (к.)

Відповідь: 19 молодих качок було у зграях.

Сьогодні
07.11.2024

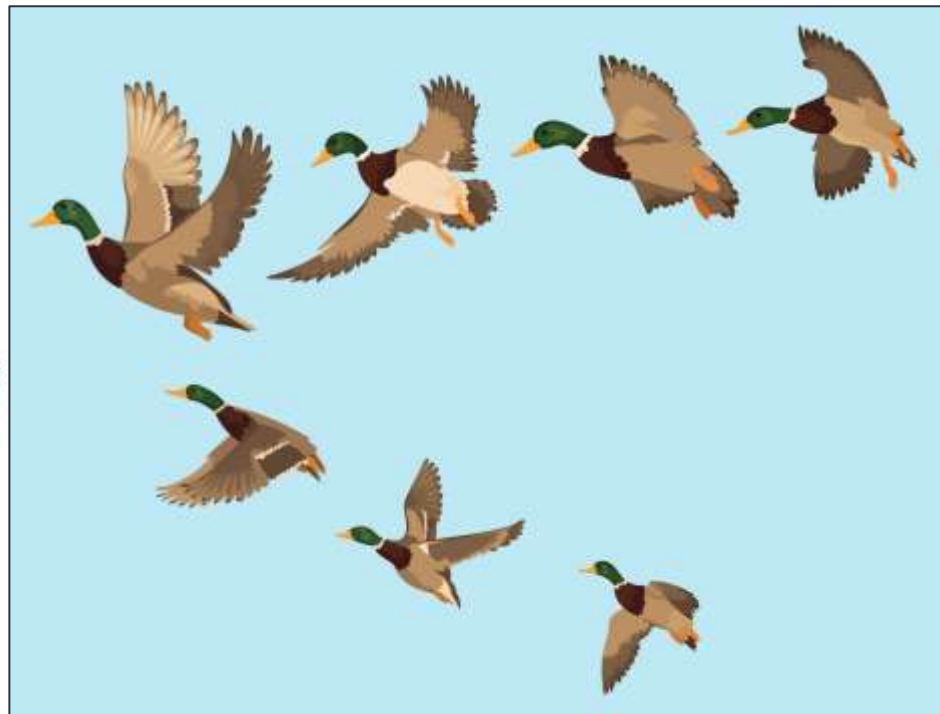
Склади обернену задачу із запитанням: у скільки разів у другій зграї було більше качок, ніж у першій?



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
07.11.2024

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



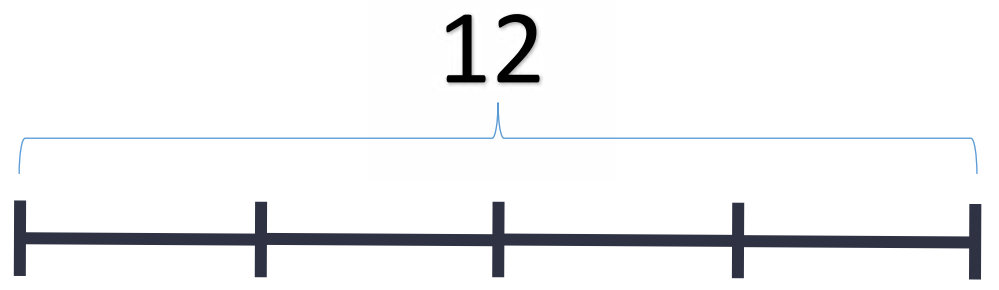
У вирій летіло дві зграї качок. У одній зграї було 18 качок, а у іншій – у 2 рази менше. У скільки разів у другій зграї було більше качок, ніж у першій?

Сьогодні
07.11.2024

Склади і розв'яжи задачу про зграї птахів



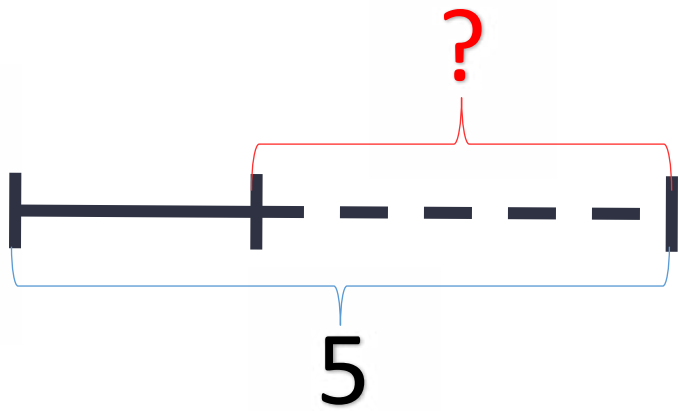
Гуси



Лебеді



Журавлі



Сьогодні
07.11.2024

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 журавлі більше, ніж лебедів.

Сьогодні
07.11.2024

Фізкультхвилинка



Сьогодні
07.11.2024

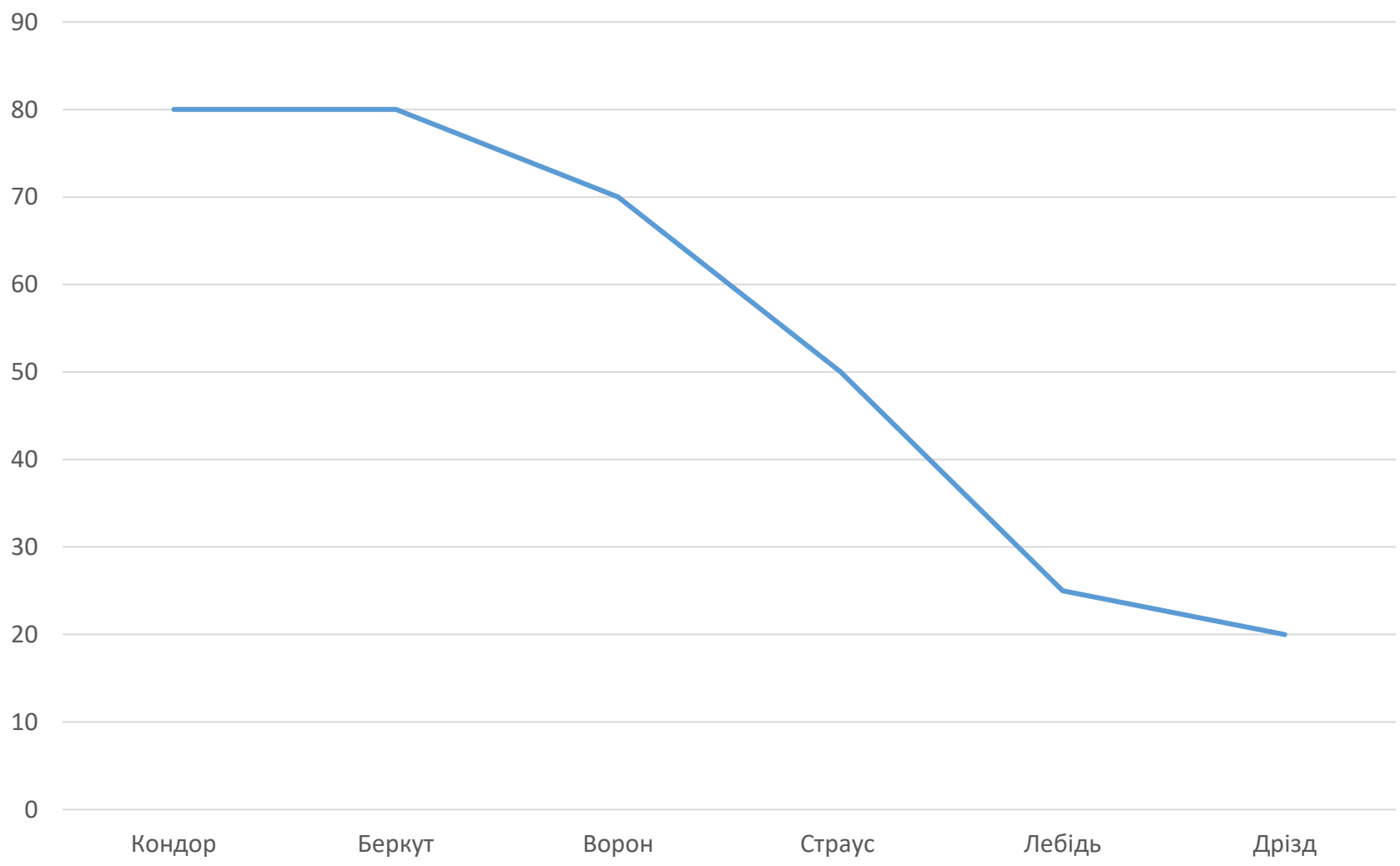
Побудуй діаграму за таблицею

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



Побудуй діаграму за таблицею

Максимальна тривалість життя птахів



Сьогодні
07.11.2024

Розв'яжи рівняння

Завдання 4 2 6

$$x + 54 = 93$$

$$x = 93 - 54$$

$$\underline{x = 39}$$

$$39 + 54 = 93$$

$$93 = 93$$

$$x - 19 = 46$$

$$x = 46 + 19$$

$$\underline{x = 65}$$

$$65 - 19 = 46$$

$$46 = 46$$

Сьогодні
07.11.2024

Щоденні 3. Математика самостійно. Обчисли

Вирази 4 2 7

$$63 : 7 \cdot 1 =$$

$$56 : 8 : 1 =$$

$$42 \cdot 0 : 6 =$$

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

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

$$42 + 0 \cdot 9 =$$

$$0 : 4 \cdot 9 =$$

$$1 \cdot 54 - 29 =$$

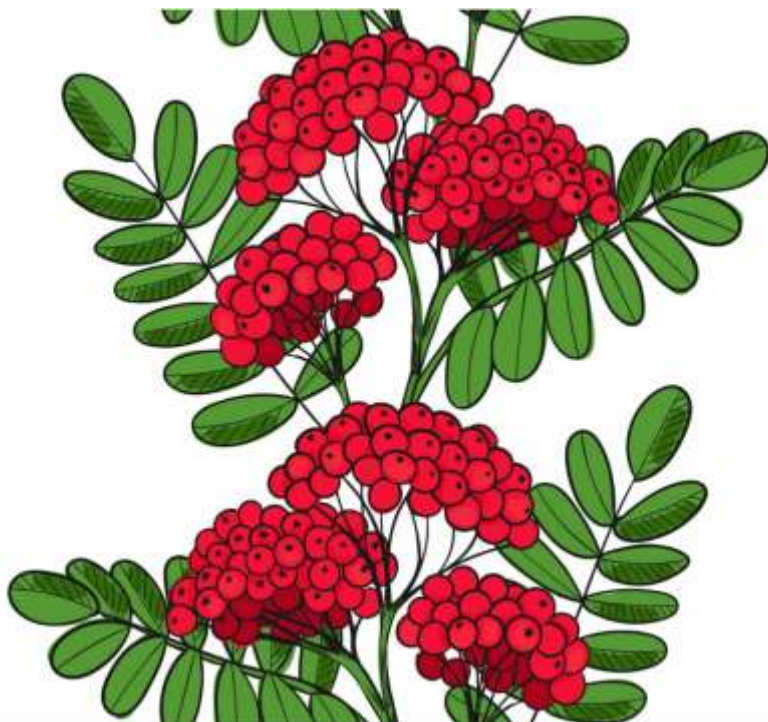


На двох горобинах ласувало ягодами 12 омелюхів. Після того як на першу горобину прилетіло ще 3 омелюхи, а з другої полетів один омелюх, то на обох горобинах стало порівну. Скільки омелюхів було на кожній горобині спочатку?

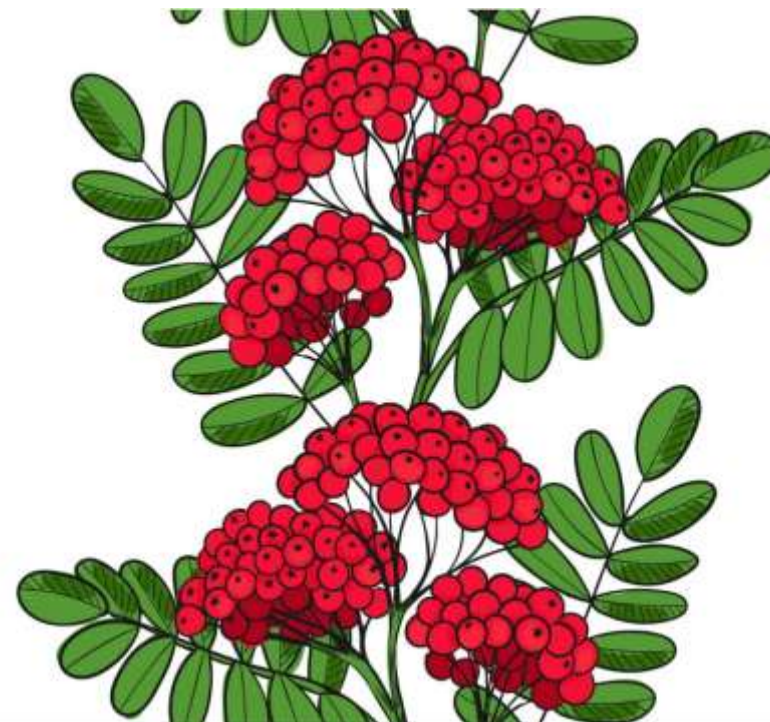
Сьогодні
07.11.2024

Подумай

3



1



Підручник.
Завдання

428

Підручник.
Сторінка

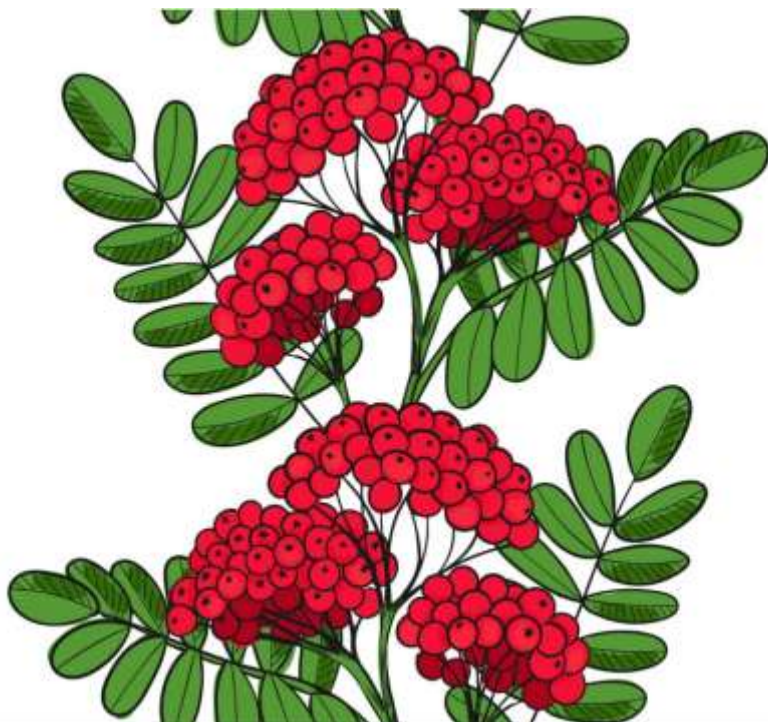
73

$$12 + 3 - 1 = 14$$

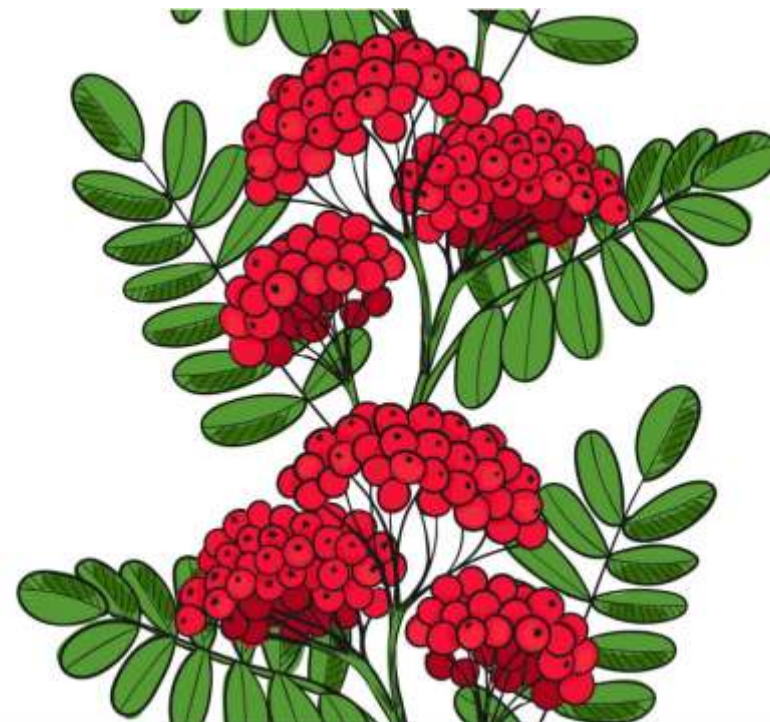
Сьогодні
07.11.2024

Подумай

3



1



порівну

Сьогодні
07.11.2024

Подумай



порівну

$$14:2=7$$

Сьогодні
07.11.2024

Спочатку було

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



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

$$4+8=12$$

Сьогодні
07.11.2024

Порівняй



Завдання 4 2 9

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

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

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

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

Сьогодні
07.11.2024

Перевір свою роботу



Завдання 4 2 9

$$45 \cdot 1 - 27 < 35 : 1 + 9$$

$$42 : 7 - 1 = 35 : 7 + 0$$

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

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

Сьогодні
07.11.2024

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

Сьогодні
07.11.2024

(для відкриття інтерактивного завдання натисніть на помаранчевий прямокутник)

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

**Відкрити онлайнове інтерактивне
завдання**

Сьогодні
07.11.2024

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.