



урок 6

Домашня робота

№43

$$153:3=....$$

$$996:3=.....$$

$$216:2=....$$

$$217:7=.....$$

Задача 44

$672 + 672:k$, якщо $k=6$, то

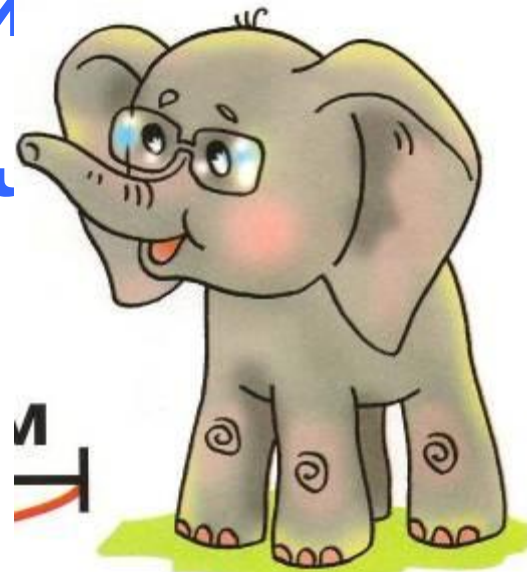
$$672 + 672:6 = 784(\text{л})$$

Відповідь: 784л виноградно-яблучного соку одержали.



Вибери і запиши правильну відповідь.

1. За числом 309 слідує число
а) 800; б) 310;
2. Сума чисел 300 і 105 – це число
а) 405; б) 604;
3. Різниця чисел 600 і 400 – це число
а) 440; б) 200;
4. Частка чисел 600 і 30 – це чи
а) 20; б) 30;
5. Добуток чисел 71 і 100 – це ч
а) 7100; б) 250;
6. 540хв – це
а) 6год; б) 9год;



Картка самоперевірки

1. 6)

2. а)

3. 6)

4. а)

5. а)

6. 6)



Тема.



**Письмове ділення
на одноцифрове
число. Знаходження
частини числа.
Задачі на
знаходження
частини числа**

Завдання



Закріплювати навичку
письмового ділення на
одноцифрове число.

Розвивати вміння знаходити
частину числа, розв'язувати
задачі на знаходження
частини числа.

Розвивати обчислювальні



Знати.

**Алгоритм
письмового ділення
на одноцифрове
число.**

**Що остача завжди
менша від дільника.**



Вміти.

**Застосовувати
алгоритм
письмового
ділення на
одноцифрове
число.**

Пригадайте!



- Щоб знайти частину від числа, потрібно число поділити на цю частину:

- $1/3$ від 900г

- $900\text{г} : 3 = 300\text{г}$

Знайди частину числа.

Варіант 1



Варіант 2

$$X * 2 = 426$$

$$X * 4 = 416$$

$$X * 3 = 9360$$

$$X * 5 = 580$$

$$X * 7 = 791$$

$$X * 3 = 1206$$

$$5 * X = 2580$$

$$X * 9 = 2808$$

$$6 * X = 4506$$

$$8 * X = 3304$$

Картка самоперевірки

Варіант 1

$$1/3 \text{ від } 69 = 23$$

$$1/7 \text{ від } 847 \\ = 121$$

$$1/2 \text{ від} \\ 1 \text{ год} = 30 \text{ хв}$$

$$1/100 \text{ від} \\ 1 \text{ т} = 10 \text{ кг}$$

$$1/5 \text{ від} \\ 200 \text{ г} = 40 \text{ г}$$



Варіант 2

$$1/6 \text{ від } 378 = 63$$

$$1/5 \text{ від } 665 = 133$$

$$1/3 \text{ від} \\ 1 \text{ доби} = 8 \text{ год}$$

$$1/10 \text{ від} \\ 1 \text{ км} = 100 \text{ м}$$

$$1/4 \text{ від} \\ 80 \text{ мм} = 20 \text{ мм}$$

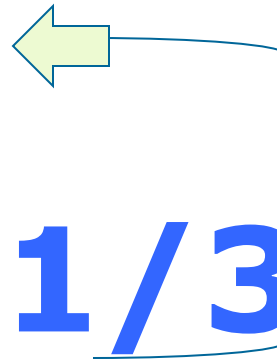
Задача 46



Б. - 480 кг

З. - на ?, на $\frac{1}{3}$

С. - ?



Задача



У магазин привезли 180кг груш. Першого дня продали $\frac{1}{3}$ усіх груш, а другого – $\frac{1}{6}$ від решти. На скільки більше кілограмів груш продали першого дня, чим другого?

Пригадай!



Алгоритм письмового ділення на одноцифрове число

1. Поділи на дане число сотні.
2. Поділи на дане число десятки.
3. Поділи на дане число одиниці.

Алгоритм письмового ділення на одноцифрове число

1. **Визначають кількість цифр у частці.**

Перше неповне ділене — 6 сот. Отже,
в частці будуть сотні, десятки,
одиниці — усього три цифри.

$$\begin{array}{r|l} 624 & 2 \\ \hline & \end{array}$$

2. **Перше неповне ділене** — 6 сот. 6 сот.
поділити на 2, буде 3. Записують 3
в частці на місці сотень.

$$\begin{array}{r|l} 624 & 2 \\ - 6 & 3 \\ \hline & \end{array}$$

3. **Друге неповне ділене** — 2 дес. 2 дес.
поділити на 2, буде 1. Записують 1 в
частці на місці десятків.

$$\begin{array}{r|l} 624 & 2 \\ - 6 & 31 \\ \hline 2 & \\ - 2 & \\ \hline & \end{array}$$

4. **Третє неповне ділене** — 4 од. 4 од.
поділити на 2, буде 2. Записують 2
в частці на місці одиниць. Частка — 312.

$$\begin{array}{r|l} 624 & 2 \\ - 6 & 312 \\ \hline 2 & \\ - 2 & \\ \hline 4 & \\ - 4 & \\ \hline 0 & \end{array}$$

Самостійна робота

3 рівень

Виконай
ділення
письмово.

$$128:2=$$

$$387:3=$$

$$575:5=$$

$$732:3=$$



4 рівень

Виконай
обчислення
письмово.

$$808-808:4=$$

$$921-639:3=$$

$$791:7-99=$$

$$400-248:2=$$

Картка самоперевірки

Самостійна робота

3 рівень

$$128:2=64$$

$$387:3=129$$

$$575:5=115$$

$$732:3=244$$

4 рівень

$$808-808:4=606$$

$$921-639:3=708$$

$$791:7-99=14$$

$$400-248:2=276$$



Домашня робота

№52,

№53.

