

Урок математики

7 апреля

Классная работа

Учебник с. 61 № 6 - читаем условие задачи.



Составляем краткую запись

3 б. – 6 кг

5 б. – ? кг

1 б. – ? кг



Для того, чтобы узнать сколько варенья в пяти (5) банках, необходимо знать, сколько варенья помещается в одной банке. Задаём промежуточный вопрос.



Решаем задачу. Первым действием узнаем, сколько кг варенья в одной банке. Для этого 6 кг варенья поровну разделим на 3 банки.

**1)  $6 : 3 = 2$  (кг) – в одной банке**



Теперь мы можем узнать, сколько кг варенья помещается в пяти банках. Для этого массу варенья в одной банке повторим 5 раз – умножим на 5.

**2)  $2 \cdot 5 = 10$  (кг)**

Задача решена. Записываем ответ.

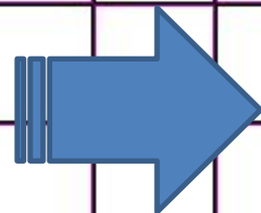
Проверяем  
запись задачи

1)  $6 : 3 = 2$  (кг) – в одной банке

2)  $2 \cdot 5 = 10$  (кг)

Ответ: 10 кг варенья

в пяти банках.





Учебник с. 62 № 1 – реши примеры в тетради

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 29 \\ 43 \\ \hline 72 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 25 \\ 18 \\ \hline 43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 45 \\ 27 \\ \hline 72 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 67 \\ 19 \\ \hline 86 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 52 \\ 38 \\ \hline 90 \end{array}$$

Проверь



Учебник с. 63 № 3 – САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА – реши примеры в тетради