



Масса. Количество.

урок в 3 классе



10 кг



10 кг



10 кг

Купили картофель в мешках. Чему равна масса одного мешка?





10 кг



10 кг



10 кг

Назовите количество мешков.



10 кг



10 кг



10 кг

$10 * 3 = 30$ (кг)

Как узнать, сколько всего килограммов картофеля купили?



Масса. Количество.

- Закрепить понятия «цена», «количество», «стоимость»
- Учиться решать задачи с понятиями «масса» и «количество»
- Узнаем, как связаны между собой понятия «масса» и «количество»
- Закреплять вычислительные навыки.



5



7



3



Задача:

- Масса пакета с мукой 2 кг. Узнай массу 4 таких пакетов.

| Масса одного пакета | Количество пакетов | Масса всех пакетов |
|---------------------|--------------------|--------------------|
| 2 кг | 4 шт. | ? |



Решение:

$2 * 4 = 8$
Ответ: 8 кг
взял 4 пакета.

Задача:

- Масса 4 одинаковых пакетов с мукой 8 кг. Найди массу одного пакета.

| Масса одного пакета | Количество пакетов | Масса всех пакетов |
|---------------------|--------------------|--------------------|
| ? | 4 | 8 |

ШТ.

КГ



Решение:

е:

$8:4=2$ (кг)
*Ответ: 2 кг
весит один
пакет.*

Задача:

- Масса одного пакета 2 кг. Сколько пакетов потребуется, чтобы разложить в них поровну 8 кг?

| Масса одного пакета | Количество пакетов | Масса всех пакетов |
|---------------------|--------------------|--------------------|
| 2 КГ | ? | 8 КГ |



Решение:

$$8:2=4$$

(шт.)

Ответ: 4
пакета

Задача составная:

- В 7 одинаковых коробках 21 кг винограда. Сколько кг винограда в 4 таких же коробках?

| Масса одной коробки | Количество коробок | Масса всех коробок |
|---------------------|--------------------|--------------------|
| одинаков | 7 к. | 21 |
| ая | 4 к. | кг? |
| | | |

Решение:

1) $21:7=3$ (кг) – масса одной

коробки.
2) $3 \cdot 4=12$ (кг) – масса всех

коробок.
Ответ: 12 кг весят 4

коробки.



**• ОТЛИЧНО
ПОРАБОТАЛИ!!!**

