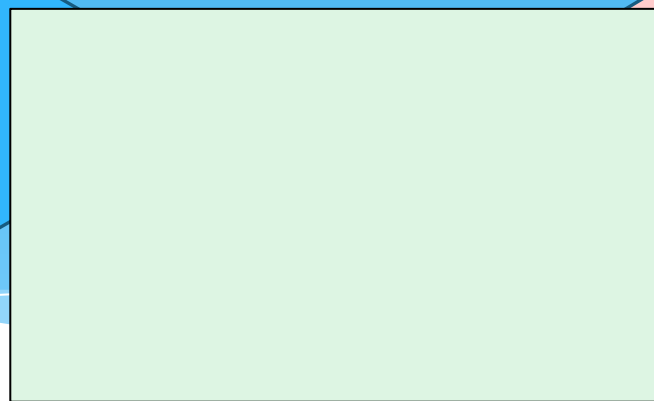
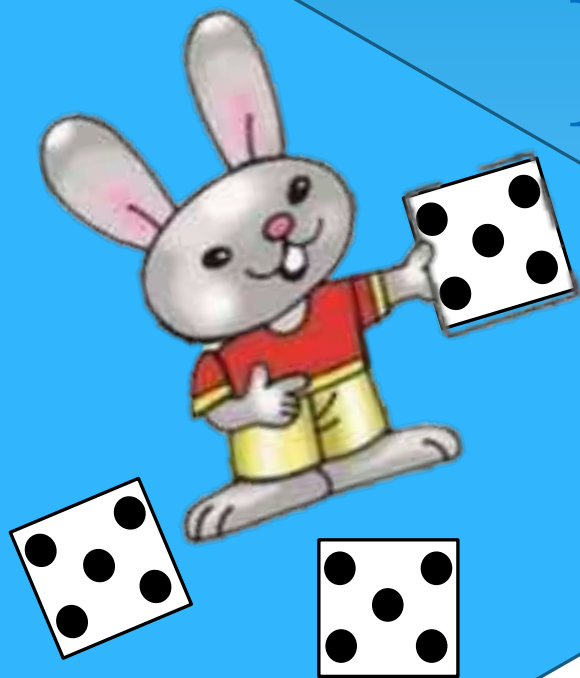




Решение задач с величинами «цена»,
«количество», «стоимость».



Математика



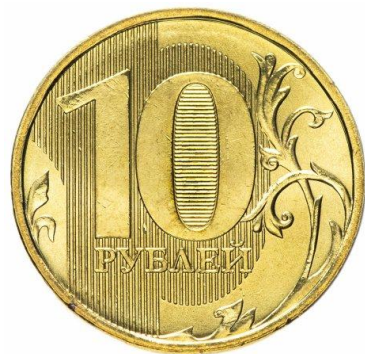
3



**Громко прозвенел звонок -
Начинается урок.
Наши ушки на макушке,
Глазки широко открыты,
Ни минуты не теряем,
Математику решаем.**

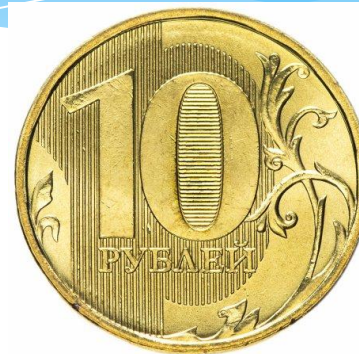
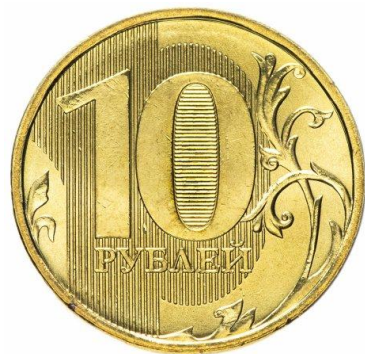


Устный счет



54

Устный счет



59

Устный счет



33

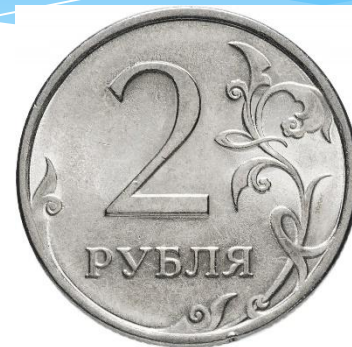


Устный счет



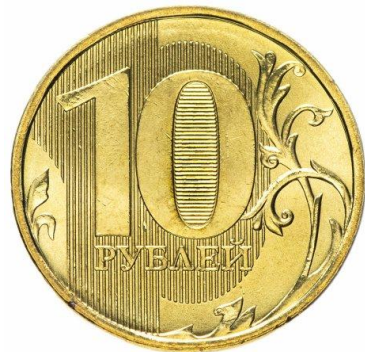
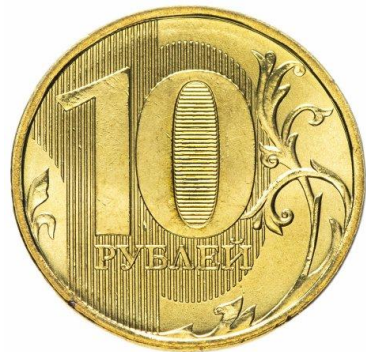
31

Устный счет



23

Устный счет



55





- Что изображено на картинке?

- Какие продукты продают в магазине?

- Какие продукты будут покупать штуками, какие упаковками, а какие килограммами?



- Цена продукта
в овощном
магазине за
штуку или
килограмм?
- Назовите цены
в овощном
магазине.



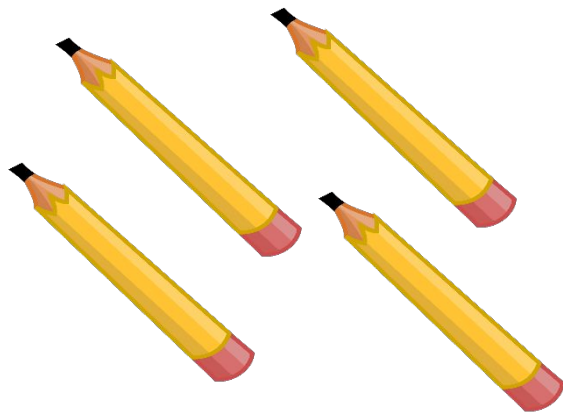
ЗАДАЧ

А

- Купили 1кг
лука и 2кг
картофеля.
Сколько
денег отдали
за покупку?

ЦЕНА

Количество Стоимость



ь



$$5 \times 4 = 20$$



25 октября.

Классная работа.

88



ЦЕНА Количество СТОИМОС

ТЬ



$$Ц \cdot К = С$$



ЦЕНА

Количество

СТОИМОСТЬ



Решите задачу

Один стакан с чаем стоит 3 р. Сколько стоят 5 стаканов с чаем?

Физ.минутка

Раз - подняться, потянуться,

Два - согнуться, разогнуться

Три - в ладоши три хлопка,

Головою три кивка.

На четыре - руки шире,

Пять - руками помахать,

Шесть - за парту тихо сесть.



Решите задачи

- * Сколько пакетиков с семенами цветов можно купить на 40 р., если один пакетик стоит 10 р.?
- * 4 одинаковых свечи стоят 36 р. Узнай цену одной свечи.
- * 6 блокнотиков стоят 54 р. Сколько стоит один блокнотик?
- * Один клей-карандаш стоит 8 р. Мальчики купили несколько клеев-карандашей и заплатили 40 р. Сколько клеев-карандашей взяли мальчики?
- * Одна хлопушка стоит 10 р. Сколько стоят 6 хлопушек?

ВЫВОД:

ЦЕНА

Количество

СТОИМОС

$$C : K = Ц$$

$$C : Ц = K$$

ТЬ

$$Ц \bullet K = C$$



С.47 №4

С.47 № 6 (3 уравнение)

Самостоятельно

Д/З

Карточка

Оцени себя на уроке.

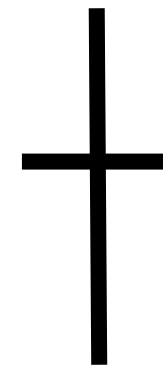
У меня хорошо получалось...

У меня вызвало
затруднение...



В тетради я старался

Моё настроение



МОЛОДЦЫ!

