

Урок математики в 4 классе

**Тема: «Среднее
арифметическое»**

Автор: учитель начальных
классов ГБОУ ЦО №1456
Аксенова Ольга Борисовна

$773 - 103 = 670$ Е

$156 + 124 = 280$ А

$62 \times 3 = 186$ И

$654 : 6 = 109$ О

$160 \times 4 = 640$ С

$1200 : 600 = 2$ Р

$94 \times 100 = 9400$ Д

$(90 - 89) \times 35 = 35$ Н

$0 \times (376 + 428) = 0$ Ф

$56 : (3 + 4) \times 4 = 32$ М

$6200 : 2 \times 1 = 3100$ Т

$82500 : 100 = 825$ К

$\frac{2}{3}$ от 75 = 50 Ч

640	2	670	9400	35	670	670
С	Р	Е	Д	Н	Е	Е

280	2	186	0	32	670	3100	186	50	670	640	825	109	670
А	Р	И	Ф	М	Е	Т	И	Ч	Е	С	К	О	Е

- Что такое “среднее арифметическое”?
- Как его вычислять?
- Где и для чего применяется среднее арифметическое?



Изучение нового материала:

Лексическое значение слов
“среднее арифметическое”

Среднее - находящееся посередине
Арифметическое - от слова *aritmos* -
число

Значит, среднее арифметическое
означает среднее число.

ЗАДАЧА №1

Девочки собирали в лесу орехи. Оля нашла 11 орехов, Нина – 13 орехов, Вера – 9 орехов, Света – 15 орехов. Все орехи они разделили поровну. Сколько орехов стало у каждой девочки?

1) Найдём сумму всех слагаемых.

2) Разделим сумму на количество слагаемых.

$$(11+13+9+15):4 = 12 \text{ (о.)}$$

Ответ: 12 орехов стало у каждой девочки.



ЗАДАЧА №1

Девочки собирали в лесу орехи. Оля нашла 11 орехов, Нина – 13 орехов, Вера – 9 орехов, Света – 15 орехов. Все орехи они разделили поровну. Сколько орехов **в среднем** стало у каждой девочки?

1) Найдём сумму всех слагаемых.

2) Разделим сумму на количество слагаемых.

$$(11+13+9+15):4 = 12 \text{ (о.)}$$

Ответ: 12 орехов в среднем стало у каждой девочки.



Задача №2

Завод выпустил в сентябре 3400 машин, в октябре – 3300 машин, в ноябре – 3800 машин. Сколько **в среднем** машин выпустил завод за месяц?

- 1) Найдём сумму всех слагаемых.
- 2) Разделим сумму на количество слагаемых.

$$(3400+3300+3800):3 = 3500 \text{ (м.)}$$

Ответ: 3500 машин в среднем выпустил завод за месяц.



ЗАДАЧА №1

Девочки собирали в лесу орехи. Оля нашла 11 орехов, Нина – 13 орехов, Вера – 9 орехов, Света – 15 орехов. Все орехи они разделили поровну. Сколько **в среднем** орехов стало у каждой девочки?

1) Найдём сумму всех слагаемых.

2) Разделим сумму на количество слагаемых.

$$(11+13+9+15):4 = 12 \text{ (о.)} \quad (3400+3300+3800):3 = 3500 \text{ (м.)}$$

Ответ: 12 орехов
в среднем стало у каждой девочки.

ЗАДАЧА №2

Завод выпустил в сентябре 3400 машин, в октябре – 3300 машин, в ноябре – 3800 машин. Сколько машин **в среднем** выпустил завод за месяц?

Ответ: 3500 машин **в среднем** выпустил завод за месяц.

**Среднее арифметическое =
(сумма всех слагаемых)**

:

(количество слагаемых)



Найдите среднее арифметическое:

1) 8; 9; 6; 5 ⇒ 7

2) 14; 50; 26 ⇒ 30

3) 220; 780 ⇒ 500

4) 0; 21; 18; 1; 0 ⇒ 8

МОЛОДЦЫ!

**Среднее арифметическое =
(сумма всех слагаемых)**

:

(количество слагаемых)



Среднее арифметическое в жизни:

- средняя температура;



- средний балл;



- средняя скорость;



- средняя зарплата



- и т. д...

ИГРА «СРЕДНЕЕ У ДВУХ»

Носки и чулки

Велосипед и мотоцикл

Трамвай и поезд

Апельсин и лимон

Туфелька и сапог

Пианино и баян

Портфель и рюкзак

⇒ **Гольфы**

⇒ **Мопед**

⇒ **Электричка**

⇒ **Грейпфрут**

⇒ **Ботинок**

⇒ **Аккордеон**

⇒ **Ранец**



Оценка моих знаний



У меня всё получилось!



У меня не всё получилось.

Домашнее задание.

C. 42, № 451, № 452.



Спасибо за урок!