

Урок 14

Откройте тетради, запишите число на полях
21.04.2020.

Классная работа

***СРЕДНЕЕ
АРИФМЕТИЧЕСКОЕ.***

***Среднее значение
величины***

Среднее арифметическое =
= (сумма чисел) : (количество
слагаемых)

СООБРАЖАЙ!

*Среднее
арифметическое:*

*Велосипеда и мотоцикла **Мопед***

Трамвая и поезда

Апельсина и лимона

Туфельки и сапога

Пианино и баяна

Холодильника и

вентилятора

Портфеля и рюкзака

Носка и чулка

Электричка

Грейпфрут

Ботинок

Аккордеон

Кондиционер

Ранец

Гольфы



Решите задачи(проверьте решение на слайде 7)

- 1. Сумма пяти чисел 20,5. Каково среднее арифметическое этих чисел?**
- 2. Найти среднее арифметическое первых пяти натуральных чисел.**
- 3. Утром температура воздуха была $15,3^{\circ}\text{C}$, в полдень $23,4^{\circ}\text{C}$, а вечером $17,1^{\circ}\text{C}$.
Вычислите среднюю температуру воздуха за этот день.**

Самостоятельная работа(жду ваших работ
pina7029@gmail.com)

1. Найти среднее арифметическое чисел:

23, 4; 18, 7; 19, 6; 20, 8

2. Велосипедист ехал 2 часа со скоростью 18 км/ч и 3 часа со скоростью 16 км/ч. Найдите среднюю скорость велосипедиста на протяжении всего пути.

3. Среднее арифметическое двух чисел 3, 7 и x равно 2, 15. Найдите число x .

Решение задач

1) $20,5 : 5 = 4,1.$

Ответ: 4,1.

2) $(1 + 2 + 3 + 4 + 5) : 5 = 15 : 5 = 3.$

Ответ: 3.

3. $(15,3+23,4+17,1):3=18,6$

Ответ: 18,6

Домашнее задание: подготовиться к контрольной работе

22.04.20 контрольная работа.

Темы: умножение и деление десятичных дробей, среднее арифметическое.