



## Тест на тему "Среднее арифметическое"

Тест на тему "Среднее арифметическое. Среднее значение величины" предназначен для оценки качества усвоения темы. Для прохождения тестирования необходимо ввести ФИО и решить предложенные задания, указав один вариант ответа.

**\* Обязательно**

ФИО \*

Мой ответ \_\_\_\_\_

Среднее арифметическое чисел 2, 4, 6, и 0 равно: \*

1 балл

- ☐ 6
- ☐ 4
- ☐ 0
- ☐ 3



Найдите среднее арифметическое чисел 1,5 и 2,3. \*

1 балл

- ☐ 3,8
- ☐ 2,4
- ☐ 1,9
- ☐ 0,2

Митя поймал пять окуней. Их длины: 20 см, 18 см, 16 см, 22 см, 14 см. Какова средняя длина пойманных окуней? \*

1 балл

- ☐ 20
- ☐ 15
- ☐ 18

Автобус ехал 2 часа со скоростью 45 км/ч, и 3 ч со скоростью 60 км/ч. Найти среднюю скорость автобуса. Выберите верное решение задачи. \*

1 балл

- ☐  $40 \cdot 2 = 80$  (км);  $60 \cdot 3 = 180$  (км);  $180 + 80 = 260$  (км);  $2 + 3 = 5$  (ч);  $260 : 5 = 52$  (км/ч). Ответ: 52 км/ч
- ☐  $60 + 40 = 100$  (км/ч);  $2 + 3 = 5$  (ч);  $100 : 5 = 20$  (км/ч). Ответ: 20 км/ч

Найдите среднее арифметическое чисел 17,3; 0,2 и 1,4. Ответ округлите до единиц: \*

1 балл

- ☐ 6,3
- ☐ 13,3
- ☐ 6



Среднее арифметическое трех чисел равно 46. Первые два числа равны 6 и 22. Найдите третье число. \*

1 балл

- ☐ 110
- ☐ 28
- ☐ 138

Введите свой текст здесь.

Отправить

Никогда не используйте формы Google для передачи паролей.

Компания Google не имеет никакого отношения к этому контенту. [Сообщение о нарушении](#) - [Условия использования](#) - [Политика конфиденциальности](#)

Google

