

Контрольная работа №11(п.36-38)

1. Выполните действия

- а) $0,872 \cdot 6,3$ б) $1,6 \cdot 7,625$
в) $0,045 \cdot 0,1$ г) $30,42 : 7,8$
д) $0,702 : 0,065$ е) $0,026 : 0,01$

2. Найдите среднее

арифметическое чисел

32,4; 41; 27,95; 46,9; 55,75.

3. Найдите значение выражения

$296,2 - 2,7 \cdot 6,6 + 6 : 0,15$.

4. Поезд 3 ч шел со скоростью 63,2 км/ч и 4 ч со скоростью 76,5 км/ч.

Найдите среднюю скорость поезда на всем пути.

5. Сумма трех чисел 10,23, а среднее арифметическое шести других чисел

2,9. Найдите среднее арифметическое всех этих девяти чисел.

1. Выполните действия

- а) $0,964 \cdot 7,3$ б) $2,4 \cdot 7,375$
в) $0,72 \cdot 0,01$ г) $25,23 : 8,7$
д) $0,0918 : 0,0085$ е) $0,39 : 0,1$

2. Найдите среднее

арифметическое чисел

63; 40,63; 70,4; 67,97.

3. Найдите значение выражения

$398,6 - 3,8 \cdot 7,7 + 3 : 0,06$.

4. Легковой автомобиль шел 2 ч со скоростью 55,4 км/ч и 4 ч со

скоростью 63,5 км/ч. Найдите среднюю скорость легкового

автомобиля на всем пути.

5. Сумма трех чисел 25,14, а среднее арифметическое пяти других чисел

4,7. Найдите среднее арифметическое всех этих восьми чисел.