

Входная контрольная работа перед поступления в 3 класс

Вариант I.

1. Реши примеры:

а) $45 + 41 =$

в) $100 - (61 + 34) =$

д) $38 + (86 - 29) =$

б) $59 - 34 =$

г) $72 - (36 - 27) =$

е) $37 + 12 - 41 =$

2. Реши задачу.

Мама купила в магазине 8 груш и яблоки. Яблоко было куплено на 5 штук больше, чем груш. Сколько всего груш и яблок купила мама в магазине?

3. Впиши вместо многоточия арифметические знаки и числа так, чтобы выражения оказались верными.

а) $8 * \dots = 15 \dots$

б) $\dots * 7 = 12 \dots$

в) $15 * \dots = 12 \dots$

4. Сравни выражения и поставь правильные арифметические знаки.

а) $83 - 20 \dots 83 - 2$

в) $74 + 6 + 2 \dots 74 + 8$

б) $20\text{см} \dots 2\text{дм} 2\text{см}$

г) $1\text{дм} 8\text{см} \dots 20\text{см}$

Вариант II.

1. Реши примеры:

а) $58 + 32 =$

в) $125 - (48 + 54) =$

д) $49 + (57 - 38) =$

б) $89 - 84 =$

г) $30 - (85 - 57) =$

е) $56 + 12 - 32 =$

2. Реши задачу.

Столяр за день изготовил 7 стульев, а его ученик изготовил на 4 стула меньше, чем мастер. Сколько всего стульев изготовили мастер и ученик?

3. Впиши вместо многоточия арифметические знаки и числа так, чтобы выражения оказались верными.

а) $6 * \dots = 24 \dots$

б) $\dots * 3 = 18 \dots$

в) $12 * \dots = 18 \dots$

4. Сравни выражения и поставь правильные арифметические знаки.

а) $83 - 35 \dots 25 + 29$

в) $59 + 16 - 22 \dots 37 + 38$

б) $19\text{мм} \dots 2\text{см}$

г) $3\text{дм} 10\text{мм} \dots 31\text{см}$

Дата: _____ Класс: _____ Имя: _____

Вариант III.

1. Реши примеры.

а) $37 + 19 =$

в) $183 - (38 + 59) =$

д) $38 + (68 - 49) =$

б) $43 - 28 =$

г) $78 - (45 - 39) =$

е) $18 + 57 - 43 =$

2. Реши задачу.

На птичьем дворе живут 5 кур и утята. Причем, утят на 12 штук больше, чем кур. Сколько всего кур и утят живет на птичьем дворе?

3. Впиши вместо многоточия арифметические знаки и числа так, чтобы выражения оказались верными.

а) $3 * \dots = 25 \dots$

б) $\dots * 7 = 16 \dots$

в) $9 * \dots = 21 \dots$

4. Сравни выражения и поставь правильные арифметические знаки.

а) $38 - 25 \dots 48 + 49$

в) $24 \text{ мм} \dots 3 \text{ см } 9 \text{ мм}$

б) $51 + 46 - 14 \dots 38 + 29$ г) $1 \text{ дм } 15 \text{ см} \dots 10 \text{ см } 5 \text{ мм}$