

Итоговая контрольная работа за 2 класс

Вариант 1

1. Вычисли столбиком.

$24 + 45$	$50 - 18$
$26 + 54$	$86 - 35$
$62 + 29$	$34 - 17$
$52 + 48$	$100 - 28$

2. Реши уравнения:

$$x + 40 = 62 \qquad x - 17 = 33$$

3. Вычисли:

2×3	$9 : 3$
6×2	$18 : 9$
7×3	$24 : 8$
2×4	$10 : 2$

4. Вычисли:

$$71 - (19 + 22) \qquad 5 \times (98 - 88)$$

5. Найди значение выражения $k + 12$, если $k = 8, 20$

6. Сравни:

$2 \times 5 \dots 5 \times 2$	$7 \text{ дм } 1 \text{ см } \dots 67 \text{ см}$
$12 : 3 \dots 8 : 2$	$7 \text{ см } 7 \text{ мм } \dots 58 \text{ мм}$
$3 \times 10 \dots 5 \times 10$	$5 \text{ руб. } 30 \text{ коп. } \dots 6 \text{ руб.}$

7. Начерти два отрезка, один из которых на 2 см короче другого.

8. Вставь недостающие числа:

12, 23, 34, 45, ..., 67, ..., 89.

Итоговая контрольная работа за 2 класс

Вариант 2

1. Вычисли столбиком.

$23 + 46$

$70 - 34$

$36 + 44$

$89 - 42$

$24 + 58$

$41 - 15$

$63 + 37$

$100 - 53$

2. Реши уравнения:

$x + 12 = 32$

$x - 18 = 56$

3. Вычисли:

$2 \times 4 \quad 30 : 3$

$7 \times 2 \quad 27 : 3$

$9 \times 3 \quad 16 : 8$

$2 \times 6 \quad 10 : 5$

4. Вычисли:

$82 - (29 + 33)$

$4 \times (26 - 16)$

5. Найди значение выражения с - 20, если с = 42, 30

6. Сравни:

$2 \times 7 \dots 7 \times 2$

$4 \text{ дм } 5 \text{ см } \dots 47 \text{ см}$

$12 : 6 \dots 8 : 4$

$8 \text{ дм } 1 \text{ см } \dots 80 \text{ см}$

$4 \times 10 \dots 8 \times 10$

$7 \text{ руб. } 10 \text{ коп. } \dots 8 \text{ руб.}$

7. Начерти два отрезка, один из которых на 3 см длиннее другого.

8. Вставь недостающие числа:

89, 80, 71, ..., 53, ..., 31.