



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

Дата: _____ ФИО: _____ Оценка: _____

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. ВЫЧИТАНИЕ.

Вычитание чисел в пределах 50.

Стр. 1

$50 - 46 = \dots \quad 45 - 43 = \dots \quad 48 - 24 = \dots$

$6 - 3 = \dots \quad 18 - 2 = \dots \quad 41 - 16 = \dots$

$39 - 27 = \dots \quad 23 - 11 = \dots \quad 38 - 38 = \dots$

$6 - 2 = \dots \quad 11 - 10 = \dots \quad 29 - 8 = \dots$

$36 - 3 = \dots \quad 1 - 0 = \dots \quad 41 - 3 = \dots$

$27 - 10 = \dots \quad 40 - 25 = \dots \quad 47 - 43 = \dots$

$6 - 2 = \dots \quad 29 - 22 = \dots \quad 21 - 3 = \dots$

$44 - 25 = \dots \quad 4 - 2 = \dots \quad 7 - 1 = \dots$

$0 - 0 = \dots \quad 0 - 0 = \dots \quad 35 - 13 = \dots$

$12 - 11 = \dots \quad 40 - 16 = \dots \quad 11 - 0 = \dots$

$27 - 2 = \dots \quad 14 - 4 = \dots \quad 17 - 7 = \dots$

$40 - 0 = \dots \quad 43 - 2 = \dots \quad 23 - 19 = \dots$



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

Дата: _____ ФИО: _____ Оценка: _____

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. ВЫЧИТАНИЕ.

Вычитание чисел в пределах 50.

Стр. 2

$41 - 33 = \dots \quad 15 - 11 = \dots \quad 5 - 3 = \dots$

$47 - 37 = \dots \quad 34 - 20 = \dots \quad 25 - 18 = \dots$

$43 - 43 = \dots \quad 8 - 3 = \dots \quad 40 - 3 = \dots$

$40 - 31 = \dots \quad 19 - 8 = \dots \quad 23 - 21 = \dots$

$12 - 0 = \dots \quad 9 - 2 = \dots \quad 21 - 7 = \dots$

$9 - 7 = \dots \quad 2 - 1 = \dots \quad 0 - 0 = \dots$

$10 - 1 = \dots \quad 4 - 4 = \dots \quad 24 - 21 = \dots$

$11 - 1 = \dots \quad 11 - 1 = \dots \quad 24 - 10 = \dots$

$27 - 7 = \dots \quad 17 - 4 = \dots \quad 36 - 2 = \dots$

$21 - 14 = \dots \quad 44 - 0 = \dots \quad 9 - 3 = \dots$

$42 - 30 = \dots \quad 42 - 21 = \dots \quad 9 - 0 = \dots$

$33 - 27 = \dots \quad 25 - 6 = \dots \quad 33 - 27 = \dots$



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

Дата: _____ ФИО: _____ Оценка: _____

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. ВЫЧИТАНИЕ.

Вычитание чисел в пределах 50.

Стр. 3

$16 - 2 = \dots \quad 46 - 31 = \dots \quad 26 - 11 = \dots$

$21 - 17 = \dots \quad 36 - 9 = \dots \quad 32 - 28 = \dots$

$38 - 16 = \dots \quad 43 - 12 = \dots \quad 13 - 0 = \dots$

$28 - 3 = \dots \quad 26 - 6 = \dots \quad 48 - 15 = \dots$

$49 - 8 = \dots \quad 34 - 5 = \dots \quad 43 - 19 = \dots$

$1 - 0 = \dots \quad 22 - 16 = \dots \quad 9 - 8 = \dots$

$3 - 2 = \dots \quad 19 - 6 = \dots \quad 46 - 36 = \dots$

$42 - 29 = \dots \quad 24 - 17 = \dots \quad 48 - 23 = \dots$

$22 - 14 = \dots \quad 16 - 2 = \dots \quad 33 - 12 = \dots$

$45 - 3 = \dots \quad 34 - 17 = \dots \quad 46 - 16 = \dots$

$43 - 24 = \dots \quad 36 - 24 = \dots \quad 40 - 22 = \dots$

$20 - 14 = \dots \quad 49 - 28 = \dots \quad 32 - 15 = \dots$



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

Дата: _____ ФИО: _____ Оценка: _____

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. ВЫЧИТАНИЕ.

Вычитание чисел в пределах 50.

Стр. 4

$36 - 10 = \dots \quad 26 - 5 = \dots \quad 13 - 6 = \dots$

$7 - 1 = \dots \quad 18 - 2 = \dots \quad 39 - 14 = \dots$

$29 - 15 = \dots \quad 37 - 15 = \dots \quad 16 - 1 = \dots$

$21 - 21 = \dots \quad 38 - 35 = \dots \quad 9 - 9 = \dots$

$1 - 1 = \dots \quad 14 - 1 = \dots \quad 14 - 1 = \dots$

$12 - 3 = \dots \quad 31 - 14 = \dots \quad 40 - 27 = \dots$

$9 - 9 = \dots \quad 15 - 7 = \dots \quad 11 - 11 = \dots$

$28 - 26 = \dots \quad 31 - 31 = \dots \quad 49 - 18 = \dots$

$11 - 8 = \dots \quad 38 - 7 = \dots \quad 12 - 6 = \dots$

$40 - 1 = \dots \quad 47 - 37 = \dots \quad 39 - 12 = \dots$

$3 - 0 = \dots \quad 47 - 30 = \dots \quad 9 - 5 = \dots$

$22 - 1 = \dots \quad 43 - 31 = \dots \quad 46 - 31 = \dots$



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

Дата: _____ ФИО: _____ Оценка: _____

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. ВЫЧИТАНИЕ.

Вычитание чисел в пределах 50.

Стр. 5

$19 - 3 = \dots \quad 3 - 2 = \dots \quad 0 - 0 = \dots$

$31 - 28 = \dots \quad 39 - 8 = \dots \quad 27 - 13 = \dots$

$11 - 8 = \dots \quad 40 - 33 = \dots \quad 17 - 14 = \dots$

$14 - 6 = \dots \quad 11 - 3 = \dots \quad 48 - 17 = \dots$

$18 - 10 = \dots \quad 19 - 10 = \dots \quad 18 - 17 = \dots$

$3 - 0 = \dots \quad 21 - 20 = \dots \quad 42 - 25 = \dots$

$3 - 1 = \dots \quad 16 - 12 = \dots \quad 22 - 2 = \dots$

$0 - 0 = \dots \quad 40 - 19 = \dots \quad 31 - 7 = \dots$

$23 - 2 = \dots \quad 27 - 26 = \dots \quad 20 - 12 = \dots$

$16 - 10 = \dots \quad 5 - 0 = \dots \quad 9 - 7 = \dots$

$40 - 29 = \dots \quad 27 - 16 = \dots \quad 31 - 23 = \dots$

$37 - 5 = \dots \quad 22 - 3 = \dots \quad 36 - 12 = \dots$



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. ВЫЧИТАНИЕ. ОТВЕТЫ.

Вычитание чисел в пределах 50.

Стр. 1

$50 - 46 = 4 \quad 45 - 43 = 2 \quad 48 - 24 = 24$

$6 - 3 = 3 \quad 18 - 2 = 16 \quad 41 - 16 = 25$

$39 - 27 = 12 \quad 23 - 11 = 12 \quad 38 - 38 = 0$

$6 - 2 = 4 \quad 11 - 10 = 1 \quad 29 - 8 = 21$

$36 - 3 = 33 \quad 1 - 0 = 1 \quad 41 - 3 = 38$

$27 - 10 = 17 \quad 40 - 25 = 15 \quad 47 - 43 = 4$

$6 - 2 = 4 \quad 29 - 22 = 7 \quad 21 - 3 = 18$

$44 - 25 = 19 \quad 4 - 2 = 2 \quad 7 - 1 = 6$

$0 - 0 = 0 \quad 0 - 0 = 0 \quad 35 - 13 = 22$

$12 - 11 = 1 \quad 40 - 16 = 24 \quad 11 - 0 = 11$

$27 - 2 = 25 \quad 14 - 4 = 10 \quad 17 - 7 = 10$

$40 - 0 = 40 \quad 43 - 2 = 41 \quad 23 - 19 = 4$



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. ВЫЧИТАНИЕ. ОТВЕТЫ.

Вычитание чисел в пределах 50.

Стр. 2

$41 - 33 = 8 \quad 15 - 11 = 4 \quad 5 - 3 = 2$

$47 - 37 = 10 \quad 34 - 20 = 14 \quad 25 - 18 = 7$

$43 - 43 = 0 \quad 8 - 3 = 5 \quad 40 - 3 = 37$

$40 - 31 = 9 \quad 19 - 8 = 11 \quad 23 - 21 = 2$

$12 - 0 = 12 \quad 9 - 2 = 7 \quad 21 - 7 = 14$

$9 - 7 = 2 \quad 2 - 1 = 1 \quad 0 - 0 = 0$

$10 - 1 = 9 \quad 4 - 4 = 0 \quad 24 - 21 = 3$

$11 - 1 = 10 \quad 11 - 1 = 10 \quad 24 - 10 = 14$

$27 - 7 = 20 \quad 17 - 4 = 13 \quad 36 - 2 = 34$

$21 - 14 = 7 \quad 44 - 0 = 44 \quad 9 - 3 = 6$

$42 - 30 = 12 \quad 42 - 21 = 21 \quad 9 - 0 = 9$

$33 - 27 = 6 \quad 25 - 6 = 19 \quad 33 - 27 = 6$



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. ВЫЧИТАНИЕ. ОТВЕТЫ.

Вычитание чисел в пределах 50.

Стр. 3

$16 - 2 = 14 \quad 46 - 31 = 15 \quad 26 - 11 = 15$

$21 - 17 = 4 \quad 36 - 9 = 27 \quad 32 - 28 = 4$

$38 - 16 = 22 \quad 43 - 12 = 31 \quad 13 - 0 = 13$

$28 - 3 = 25 \quad 26 - 6 = 20 \quad 48 - 15 = 33$

$49 - 8 = 41 \quad 34 - 5 = 29 \quad 43 - 19 = 24$

$1 - 0 = 1 \quad 22 - 16 = 6 \quad 9 - 8 = 1$

$3 - 2 = 1 \quad 19 - 6 = 13 \quad 46 - 36 = 10$

$42 - 29 = 13 \quad 24 - 17 = 7 \quad 48 - 23 = 25$

$22 - 14 = 8 \quad 16 - 2 = 14 \quad 33 - 12 = 21$

$45 - 3 = 42 \quad 34 - 17 = 17 \quad 46 - 16 = 30$

$43 - 24 = 19 \quad 36 - 24 = 12 \quad 40 - 22 = 18$

$20 - 14 = 6 \quad 49 - 28 = 21 \quad 32 - 15 = 17$



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. ВЫЧИТАНИЕ. ОТВЕТЫ.

Вычитание чисел в пределах 50.

Стр. 4

$36 - 10 = 26 \quad 26 - 5 = 21 \quad 13 - 6 = 7$

$7 - 1 = 6 \quad 18 - 2 = 16 \quad 39 - 14 = 25$

$29 - 15 = 14 \quad 37 - 15 = 22 \quad 16 - 1 = 15$

$21 - 21 = 0 \quad 38 - 35 = 3 \quad 9 - 9 = 0$

$1 - 1 = 0 \quad 14 - 1 = 13 \quad 14 - 1 = 13$

$12 - 3 = 9 \quad 31 - 14 = 17 \quad 40 - 27 = 13$

$9 - 9 = 0 \quad 15 - 7 = 8 \quad 11 - 11 = 0$

$28 - 26 = 2 \quad 31 - 31 = 0 \quad 49 - 18 = 31$

$11 - 8 = 3 \quad 38 - 7 = 31 \quad 12 - 6 = 6$

$40 - 1 = 39 \quad 47 - 37 = 10 \quad 39 - 12 = 27$

$3 - 0 = 3 \quad 47 - 30 = 17 \quad 9 - 5 = 4$

$22 - 1 = 21 \quad 43 - 31 = 12 \quad 46 - 31 = 15$



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. ВЫЧИТАНИЕ. ОТВЕТЫ.

Вычитание чисел в пределах 50.

Стр. 5

$19 - 3 = 16 \quad 3 - 2 = 1 \quad 0 - 0 = 0$

$31 - 28 = 3 \quad 39 - 8 = 31 \quad 27 - 13 = 14$

$11 - 8 = 3 \quad 40 - 33 = 7 \quad 17 - 14 = 3$

$14 - 6 = 8 \quad 11 - 3 = 8 \quad 48 - 17 = 31$

$18 - 10 = 8 \quad 19 - 10 = 9 \quad 18 - 17 = 1$

$3 - 0 = 3 \quad 21 - 20 = 1 \quad 42 - 25 = 17$

$3 - 1 = 2 \quad 16 - 12 = 4 \quad 22 - 2 = 20$

$0 - 0 = 0 \quad 40 - 19 = 21 \quad 31 - 7 = 24$

$23 - 2 = 21 \quad 27 - 26 = 1 \quad 20 - 12 = 8$

$16 - 10 = 6 \quad 5 - 0 = 5 \quad 9 - 7 = 2$

$40 - 29 = 11 \quad 27 - 16 = 11 \quad 31 - 23 = 8$

$37 - 5 = 32 \quad 22 - 3 = 19 \quad 36 - 12 = 24$