

Математические тесты для 2 класса, 1 четверть

Город /населённый пункт _____ школа № _____ класс _____

Фамилия и имя ученика _____ дата _____

Вариант 1

1. В парке было 8 пони. 3 из них возили детей. Сколько пони стояли просто? Укажи правильное число:

3 4 5 7

2. Володя присел 9 раз а Коля 6 раз. Сколько раз они вместе присели? Укажи правильный ответ:

13 14 15 17

3. Во дворе бегали 7 утят. А цыплят было на 9 больше. Сколько цыплят было во дворе? Укажи правильный ответ:

16 18 15 17

4. В каком примере ответ равен 6:

$3 + 5 =$ $1 + 7 =$ $3 + 5 =$ $4 + 2 =$

5. Какое число пропустили в выражении " $3 + \dots = 11$ "?

5 7 8 1

6. Какое число пропустили в выражении " $\dots + 6 = 14$ "?

6 8 5 7

7. Найди неверные решения:

$6 + 4 = 10$ $8 - 3 = 7$ $5 + 3 = 8$ $7 - 5 = 3$

8. Найди значение следующего выражения: " $4 + 5 - 6 =$ "?

12 3 5 8

9. Найди значение следующего выражения: " $4 + 5 - 6 =$ "?

12 3 5 8

10. Чему равно разность: " $18 - 6 =$ "?

2 13 8 12

Сумма баллов _____ оценка _____/_____

Учитель (ФИО) _____ дата _____ подпись _____

Математические тесты для 2 класса, 1 четверть

Город /населённый пункт _____ школа № _____ класс _____

Фамилия и имя ученика _____ дата _____

Вариант II

1. В огороде растут 7 берёз, а осин на 8 больше. Сколько всего деревьев растут в огороде? Укажи правильное число:

13 14 15 17

2. Маша съела 7 пирожков а мама на 4 меньше. Сколько пирожков всего съели мasha и мама? Укажи правильный ответ:

13 11 9 12

3. Олег поймал 12 рыбок а Серёжа на 5 рыбок меньше. Сколько всего рыбок поймал Серёжа? Укажи правильное число:

6 8 12 7

4. В каком примере ответ равен 8:

$4 + 5 =$ $1 + 7 =$ $3 + 5 =$ $2 + 7 =$

5. Какое число пропустили в выражении " $6 + \dots = 13$ "?

8 7 9 4

6. Какое число пропустили в выражении " $\dots + 8 = 16$ "?

6 8 9 4

7. Найди неверные решения:

$5 + 4 = 10$ $7 - 3 = 4$ $8 + 3 = 11$ $9 - 5 = 3$

8. Найди значение следующего выражения: " $6 + 8 - 5 =$ "?

9 3 7 11

9. Найди значение следующего выражения: " $9 + 8 - 6 =$ "?

12 3 11 10

10. Чему равно разность: " $19 - 5 =$ "?

9 13 14 18

Сумма баллов _____ оценка _____/_____

Учитель (ФИО) _____ дата _____ подпись _____

Математические тесты для 2 класса, 2 четверть

Город /населённый пункт _____ школа № _____ класс _____

Фамилия и имя ученика _____ дата _____

Вариант 1

1. У Миши 12 значков, а у Вовы на 4 больше. Сколько значков есть у Вовы? Укажи правильное число:

13 14 15 16

2. Коля может поднять 16 кг, а Петя может на 3 кг меньше? Сколько кг может поднять Петя? Укажи правильный ответ:

13 10 11 19

3. Папа принёс из магазина 13 булочек, из которых Оля съела 8. Сколько осталось булочек? Укажи правильный ответ:

6 8 5 7

4. В каком примере ответ равен 17:

$10 + 6 =$ $12 + 5 =$ $13 + 3 =$ $8 + 8 =$

5. Какое число пропустили в выражении " $13 + \dots = 19$ "?

5 2 8 6

6. Какое число пропустили в выражении " $\dots + 6 = 18$ "?

16 12 15 7

7. Поставь вместо ... знаки $>$, $<$ или $=$

$6 * 4 \dots 6 * 5$ $18 * 3 \dots 17 * 3$ $2 * 3 \dots 4 * 5$ $8 * 12 \dots 12 * 8$

8. Найди значение следующего выражения: " $12 + 8 - 6 =$ "?

12 13 14 18

9. Найди значение следующего выражения: " $14 + 5 - 9 =$ "?

12 8 10 9

10. Построй отрезок 2 см и 5 см.

Сумма баллов _____ оценка _____/_____

Учитель (ФИО) _____ дата _____ подпись _____

Математические тесты для 2 класса, 2 четверть

Город /населённый пункт _____ школа № _____ класс _____

Фамилия и имя ученика _____ дата _____

Вариант II

1. В магазин привезли 18 ящиков яблок, а слив привезли на 4 меньше. Сколько слив привезли в магазин? Укажи правильный ответ:

10 14 12 16

2. Мороженное эскимо стоит 13 рублей, а мороженное пломбир на 5 рублей дороже? Сколько стоит пломбир? Укажи правильный ответ:

13 8 18 19

3. Полина живет на 15 этаже, а Марина на 8 этажей ниже? На каком этаже живет Марина? Укажи правильный ответ:

16 8 7 6

4. В каком примере ответ равен 19:

$11 + 6 =$ $15 + 2 =$ $10 + 8 =$ $10 + 9 =$

5. Какое число пропустили в выражении " $18 - \dots = 11$ "?

5 9 7 6

6. Какое число пропустили в выражении " $\dots + 6 = 17$ "?

14 11 15 13

7. Поставь вместо ... знаки $>$, $<$ или $=$

$5 * 3 \dots 4 * 5$ $18 * 3 \dots 18 * 4$ $13 * 6 \dots 6 * 15$ $8 * 6 \dots 6 * 8$

8. Найди значение следующего выражения: " $18 - 9 + 3 =$ "?

12 15 13 10

9. Найди значение следующего выражения: " $15 + 5 - 8 =$ "?

11 8 12 19

10. Построй отрезок 3 см и 6 см.

Сумма баллов _____ оценка _____/_____

Учитель (ФИО) _____ дата _____ подпись _____