

ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ПРИ ПОСОЛЬСТВЕ РОССИИ В
ШВЕЦИИ

2022-2023 учебный год

Семейная форма получения образования

**Образец контрольного теста по математике, 2 класс
(II полугодие)**

Фамилия _____ Имя _____ Класс _____

Дата: _____

1. Подчеркни

число, в котором 4 десятка: 40, 4, 14
сколько единиц в числе 38: 3, 8, 11
число, в котором 2 десятка и 7 единиц: 2, 7, 72, 27
число, которое больше 14 на 2 десятка: 28, 16, 34
число, которое меньше 54 на 3 единицы: 24, 51, 57

2. Подбери название к записанным выражениям. Подчеркни правильный ответ.

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 63 : 9 | 33+7 | 20 * 8 | 16 – 8 |
| сумма | сумма | сумма | сумма |
| разность | разность | разность | разность |
| произведение | произведение | произведение | произведение |
| частное | частное | частное | частное |

3. Вычисли и подчеркни правильный ответ:

80 – 34 = 54, 46, 47, другой ответ _____
76 – 50 = 14, 26, 16, другой ответ _____
38 + 32 = 60, 80, 68, другой ответ _____
28 + 16 = 34, 44, 45, другой ответ _____
54 – 26 = 38, 48, 28, другой ответ _____

4. Впиши нужные числа:

53 см = ___ дм ___ см 4 дм = ___ см
14 мм = ___ см ___ мм 1 ч = ___ мин

5. Сравни и поставь знаки >, <, =

1 дм 4 см 41 см 6 мм 6 см
7 см 9 мм 79 мм 1 ч 70 мин

6. Прочитай задачи и выбери верные решения:

Мальвине нужно пришить на 4 платья по 3 пуговицы. Сколько всего пуговиц ей потребуется?

4+2=6(п) 4*2=8(п) 2*4=8(п) _____

В магазине 20 кг крупы расфасовали в пакеты по 2 кг. Сколько пакетов потребовалось?

$$20 - 2 = 18(\text{п}) \quad 20 * 2 = 40(\text{п}) \quad 20 : 2 = 10(\text{п}) \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

В зале было 8 рядов по 10 стульев. Поставили ещё 6 стульев. Сколько стульев стало в зале?

1) $8 + 10 = 18(\text{с})$ 1) $10 - 6 = 4(\text{с})$ 1) $10 * 8 = 80(\text{с})$ $\underline{\hspace{2cm}}$
2) $18 + 6 = 24(\text{с})$ 2) $4 * 8 = 32(\text{с})$ 2) $80 + 6 = 86(\text{с})$ $\underline{\hspace{2cm}}$

Высота сосны 15 метров, а ели – 5 метров. На сколько метров сосна выше ели?

$$15 + 5 = 20(\text{м}) \quad 15 - 5 = 10(\text{см}) \quad 15 : 5 = 3(\text{м}) \quad 15 - 5 = 10(\text{м}) \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

Найди периметр прямоугольника со сторонами 6см и 3см.

$$6 + 3 = 9(\text{см}) \quad 6 * 3 = 18(\text{см}) \quad (6 + 2) * 2 = 16(\text{см}) \quad (6 + 3) * 2 = 18(\text{см}) \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

• **Вставь нужные числа**

$$3 \dots + \dots 2 = 58 \quad \dots * (41 - 26) = 15$$

$$45 - \dots 6 = 1 \dots \quad (50 - 32) : \dots = 2$$

Критерии оценки теста

2 полугодие 2022-2023 учебный год

31 балл

| № задания | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------|---|---|---|---|---|---|---|
| Кол-во баллов | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 |

Соответствие первичного балла школьной отметке:

29-31 баллов - оценка «5»

23-28 баллов - оценка «4»

16-22 балла - оценка «3»

0 -15 баллов - оценка «2»

