

Задания регионального этапа по состязанию «СчитариУм» для 4 класса

Вариант -1

Дайте ответ в виде числа (цифры) – результата вычислений.

Карточки (Приложение 1.1)

1) Определите, по какому правилу составлена последовательность чисел, и назовите пропущенные в ней два числа:

5 779, 5 789, 5 799,,, 5 829.

2) Назовите число, в котором 30 единиц II класса и 870 единиц I класса.

3) Вычислите:

$$9080 + 230 =$$

4) Вычислите:

$$280\ 000 - 30\ 000 =$$

5) Вычислите произведение чисел 600 и 42.

6) Вычислите значение выражения:

$$600 \times 20 + (800 - 460) =$$

7) Какое число нужно увеличить в 10 раз, чтобы получить 2500?

8) Выразите в квадратных метрах:

$$90000\ \text{дм}^2$$

9) Мама все деньги из кошелька выложила на стол. Сколько денег у мамы?



10) В школу для уроков физкультуры купили 282 баскетбольных мяча. Это в 6 раз больше, чем волейбольных мячей. Сколько всего мячей купили в школу?

Задания регионального этапа по состязанию «СчитариУм» для 4 класса

Вариант - 2

Дайте ответ в виде числа (цифры) – результата вычислений.

Карточки (Приложение 1.2)

1) Определите, по какому правилу составлена последовательность чисел, и назовите пропущенные в ней два числа:

2 785, 2 795, 2 805,,, 2 835.

2) Назовите число, в котором 8 единиц II класса и 630 единиц I класса

3) Вычислите:

$$9080 + 240 =$$

4) Вычислите:

$$560\ 000 - 40\ 000 =$$

5) Вычислите произведение чисел 800 и 32.

6) Вычислите значение выражения:

$$600 \times 30 + (800 - 360) =$$

7) Какое число нужно увеличить в 10 раз, чтобы получить 3500?

8) Выразите в квадратных метрах:

$$40000\ \text{дм}^2$$

9) Мама все деньги из кошелька выложила на стол. Сколько денег у мамы?



10) В школу для уроков физкультуры купили 225 баскетбольных мяча. Это в 5 раз больше, чем волейбольных мячей. Сколько всего мячей купили в школу?

Задания регионального этапа по состязанию «СчитариУм» для 4 класса

Вариант -3

Дайте ответ в виде числа (цифры) – результата вычислений.

Карточки (Приложение 1.1)

1) Определите, по какому правилу составлена последовательность чисел, и назовите пропущенные в ней два числа:

3 779, 3 789, 3 799,,, 3 829.

2) Назовите число, в котором 30 единиц II класса и 860 единиц I класса.

3) Вычислите:

$$9070 + 230 =$$

4) Вычислите:

$$280\,000 - 40\,000 =$$

5) Вычислите произведение чисел 400 и 42.

6) Вычислите значение выражения:

$$600 \times 20 + (800 - 460) =$$

7) Какое число нужно увеличить в 10 раз, чтобы получить 4500?

8) Выразите в квадратных метрах: 50000 дм^2

9) Мама все деньги из кошелька выложила на стол. Сколько денег у мамы?



10) В школу для уроков физкультуры купили 282 баскетбольных мяча. Это в 3 раз больше, чем волейбольных мячей. Сколько всего мячей купили в школу?

VI Областной чемпионат «Школьные навыки» для обучающихся 2-х- 6-х классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего образования.
Региональный этап. 4 класс

**Эталон оценивания ответов участника состязания «СчитариУм»
для 4 класса**

1 балл – за каждый верно названный ответ;

0 баллов – за каждый неверно названный ответ.

Максимальное количество баллов- 10 баллов

№ задания	Правильный ответ Варианты		
	I	II	III
1	5 809, 5 819	2 815, 2 825	3 809, 3 819
2	30870 – тридцать тысяч восемьсот семьдесят	8630 – восемь тысяч шестьсот тридцать	30860 – тридцать тысяч восемьсот шестьдесят
3	9 310	9 320	9 300
4	250 000	520 000	240 000
5	25 200	25 600	16 800
6	12 340	18 440	12 340
7	250	350	450
8	900 м ²	400 м ²	500 м ²
9	6315	6710	6317
10	329	270	376