

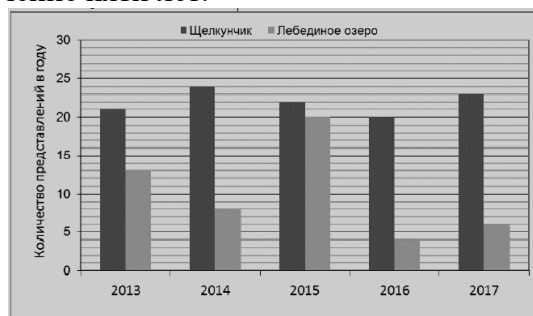
VI Областной чемпионат «Школьные навыки» для обучающихся 2-х, 3-х, 4-х, 5-х, 6-х классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего образования. Региональный этап.

Задания регионального этапа по состязанию «СчитариУм» для 5 класса

Вариант -1

Дайте краткий устный ответ в виде числа, цифры, слова: «верно/неверно» или словестной формулировки числа, выражения.

1. Назовите разряд, в котором стоит цифра 2 в записи числа 253 147 600 589
2. Прочитай числовое выражение, не называя арифметических действий, но используя какие-либо из терминов: «сумма», «разность», «частное», «произведение»:
 $(2457 - 1684) : 23$.
3. Установите, не выполняя действий вычитания, верным или неверным является неравенство: $8430 - 1779 < 8428 - 1771$.
4. Найдите частное чисел: 256 и 8
5. Найдите значение выражения: $1300 - 12 \cdot (27 + 33)$.
6. Во сколько раз число 168 больше 12?
7. Выполните вычисления: $15 + 24 \cdot 10 - 50$
8. Преобразуйте произведение так, чтобы одним из множителей стало круглое число, и выполните вычисления $48 \cdot 125$. Назовите результат вычисления.
9. Найдите значение выражения: $62 \cdot 24 + 36 \cdot 62 - 42 \cdot 60$.
10. На диаграмме показано, сколько раз в Большом театре шли балеты «Щелкунчик» и «Лебединое озеро» в течение пяти лет.



Сколько всего раз шёл балет «Лебединое озеро» в Большом театре в течение трёх лет, с 2013 по 2015 год?

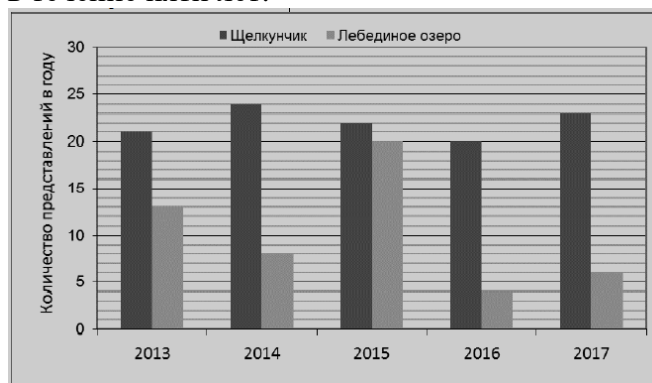
VI Областной чемпионат «Школьные навыки» для обучающихся 2-х, 3-х, 4-х, 5-х, 6-х классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего образования. Региональный этап.

Задания регионального этапа по состязанию «СчитариУм» для 5 класса

Вариант -2

Дайте краткий устный ответ в виде числа, цифры, слова: «верно/неверно» или словестной формулировки числа, выражения.

1. Назовите разряд, в котором стоит цифра 9 в записи числа 592 143 628 407
2. Прочитай числовое выражение, не называя арифметических действий, но используя какие-либо из терминов: «сумма», «разность», «частное», «произведение». $2183 : (759 - 684)$.
3. Установите, не выполняя действий вычитания, верным или неверным является неравенство: $9630 - 1549 > 9640 - 1569$.
4. Найдите частное чисел: 208 и 8.
5. Найдите значение выражения: $1400 - 12 \cdot (37 + 23)$.
6. Во сколько раз число 168 больше 14?
7. Выполните вычисления: $25 + 25 \cdot 10 - 70$.
8. Преобразуйте произведение так, чтобы одним из множителей стало круглое число, и выполните вычисления $56 \cdot 125$. Назовите результат вычисления.
9. Найдите значение выражения: $72 : 23 + 37 \cdot 72 - 52 \cdot 60$.
10. На диаграмме показано, сколько раз в Большом театре шли балеты «Щелкунчик» и «Лебединое озеро» в течение пяти лет.



Сколько всего раз шёл балет «Щелкунчик» в Большом театре в течение трёх лет, с 2013 по 2015 год?

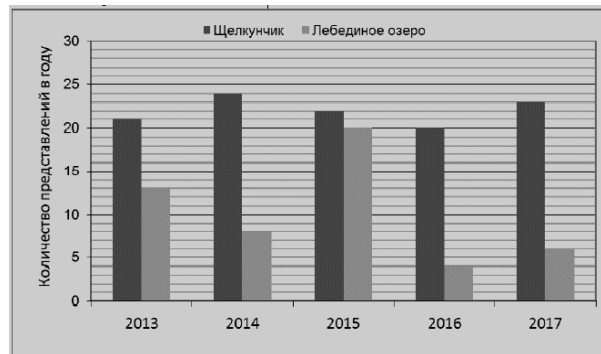
VI Областной чемпионат «Школьные навыки» для обучающихся 2-х, 3-х, 4-х, 5-х, 6-х классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего образования. Региональный этап.

Задания регионального этапа по состязанию «СчитариУм» для 5 класса

Вариант -3

Дайте краткий устный ответ в виде числа, цифры, слова: «верно/неверно» или словестной формулировки числа, выражения.

1. Назовите разряд, в котором стоит цифра 5 в записи числа 725 143 640 289
2. Прочитай числовое выражение, не называя арифметических действий, но используя какие-либо из терминов: «сумма», «разность», «частное», «произведение». (3903—1784): 39.
3. Установите, не выполняя действий вычитания, верным или неверным является неравенство: $6837 - 1779 < 6830 - 1788$.
4. Найдите частное чисел: 216 и 8.
5. Найдите значение выражения $1300 - 13 \cdot (47+13)$.
6. Во сколько раз число 182 больше 14?
7. Выполните вычисления: $35+26 \cdot 10- 90$.
8. Преобразуйте произведение так, чтобы одним из множителей стало круглое число, и выполните вычисления $32 \cdot 125$. Назовите результат вычисления.
9. Найдите значение выражения: $52 \cdot 14+46 \cdot 52 - 32 \cdot 60$.
10. На диаграмме показано, сколько раз в Большом театре шли балеты «Щелкунчик» и «Лебединое озеро» в течение пяти лет.



Сколько всего раз шёл балет «Лебединое озеро» в Большом театре в течение трёх лет, с 2015 по 2017 год?

VI Областной чемпионат «Школьные навыки» для обучающихся 2-х, 3-х, 4-х, 5-х, 6-х классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего образования. Региональный этап.

**Эталон оценивания ответов участника регионального этапа
соревнования «СчитариУм»
для 5 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	Сотен миллиардов	Десятков миллиардов	Единиц миллиардов
2	Частное от деления разности чисел две тысячи четыреста пятьдесят семь и тысяча шестьсот восемьдесят четыре на двадцать три.	Частное от деления числа две тысячи сто восемьдесят три на разность чисел: семьсот пятьдесят девять и шестьсот восемьдесят четыре	Частное от деления разности чисел три тысячи девятьсот три и тысяча семьсот восемьдесят четыре на тридцать девять.
3	Верно	Верно	Неверно
4	32	26	27
5	580	680	520
6	14	12	13
7	205	205	205
8	6000	7000	4 000
9	1200	1200	1200
10	41	67	30