***МАТЕМАТИКА***

***Малое суммативное оценивание №1***

И.Ф.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Уровень*** | ***I*** | ***I*** | ***I*** | ***I*** | ***II*** | ***II*** | ***II*** | ***II*** | ***II*** | ***III*** | ***III*** | ***III*** | ***III*** | ***IV*** | ***IV*** |
| ***Вопросы(15)*** | *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* | *9* | *10* | *11* | *12* | *13* | *14* | *15* |
| ***Баллы*** | 5 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7.5 | 7.5 | 7.5 | 7.5 | 10 | 10 |
| ***Ответы*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Переведите в нужную единицу измерения.

8 м 93 см = \_\_\_\_ см

24 000 см =\_\_\_\_ м

1. Вычислите 1400 : 20 + 63 00 : 700 =

А) 16 Б) 79 В) 709 Г) 790

1. В каком варианте дана верная запись числа -

Двести тридцать восемь тысяч одиннадцать?

А) 23811 Б) 203811 В) 238110 Г) 238011

1. В каком варианте число 500 802 правильно записано словами?

А) пятьсот восемь тысяч Б) пятьсот тысяч восемьсот

В) пятьсот восемь тысяч два Г) пятьсот тысяч восемьсот два

1. Найдите значение выражения 2297 + 3841 + 1564.

А) 7702 Б) 7592 В) 7713 Г) 7703

1. Предстваьте число 25873 в виде суммы разрядных слагаемых.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Найдите частное чисел 7000 и 4.

А)7996 Б) 6996 В) 696 Г) 6896

1. Какое число при округлении до ближайшей сотни будет равно 7000?

А) 7846 Б) 6913 В) 7946 Г) 6999

1. Какое число при округлении до ближайшего десятка не будет равно 820?

А) 824 Б) 818 В) 825 Г) 817

1. В трёх ящиках 161 кг яблок. Сколько яблок в каждом ящике, если в первом ящике в 3 раза больше яблок, чем во втором, а в третьем на 46 кг больше, чем во втором?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Выразите в нижеданных разрядах:

6 тысяч 8 сотен = \_\_\_\_\_\_\_\_\_ сотен

3 тысячи 5 десятков = \_\_\_\_\_\_\_\_ десятков

1. Какое наименьшее число должно быть в пустой клетке, чтобы равенство стало верным?

🞎334 > 5185 80🞎3 > 8053

А) 6 Б) 7 В) 8 Г) 9

1. Сравните числа.

542 000 🞎 524 000 780 000 🞎 781 000

901 000 🞎 910 000 200 006 🞎 200 060

1. На рисунке дана информация о посетителях Девичьей башни за 4 месяца. Ответьте на вопросы согласно барграфу.



а. Сколько местных жителей посетило Девичью Башню за 4 месяца?

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

б. Сколько туристов посетило Девичью Башню зимой?

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

в. На сколько количество местных жителей, посетивших Девичью Башню весной, больше количества туриствов, посетивших её в те же месяцы?

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Сумма двух чётных последовательных чисел равна 400 002. Найдите эти числа.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |