**Итоговый тест по математике за 4 класс. 1 вариант.**

**Ф.И. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Отметь число, записанное суммой разрядных слагаемых :**

**1**

 **8 000 + 500 + 60+ 5 .**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1) 80 565 | 2) 850 065 | 3) 8 565 | 4) 800 565 |

**2**

**Выбери число, у которого в разряде десятков класса тысяч стоит**

**цифра 8**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1) 254 078 | 2) 81 603 | 3) 800 452 | 4) 802 082 |

 **Запиши числа в порядке возрастания:**

**3**

 704, 7 040, 7 004, 407, 7 404, 7 400.

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Найди значение выражения 8 204 - 3 657 , выбери правильный ответ.**

**4**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1) 4 547 | 2) 4 647 | 3) 4 557 | 4) 5 547 |

**Найди частное чисел 5600 и 80, отметь ответ.**

**5**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1) 70 | 2) 44 800 | 3) 700 | 4) 5 520  |

**Чему равно делимое, если делитель равен 1 000, а частное равно 10 ? Выбери правильный ответ.**

**6**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1) 990 | 2) 10 000 | 3) 1 010 | 4) 100 |

 **Какой знак нужно поставить вместо \* , чтобы равенство 7 \* 0 = 0 было верным?**

**7**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1) + | 2) - | 3) ∙ | 4) ׃ |

**8**

**Лифт может поднять только 4 человека. Какое наименьшее количество раз поднимется лифт, чтобы перевезти 37 человек?**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1) 8 | 2) 9 | 3) 10 | 4) 11 |

**Каким действием можно проверить правильность вычисления:**

**9**

**18∙ 36=648? Выбери подходящее выражение.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1) 648-36 | 2) 648-18 | 3) 648: 36 | 4) 648+18 |

**Не вычисляя, укажите правую часть равенства (96 - 72) : 6=... .**

**10**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1) 96:6-72 |  2) 96:6+72:6 |  3) 96:6 – 72:6 |  4) 96 – 72: 6 |

**Дети измерили шагами дорогу от магазина до школы. Результаты представлены в таблице.**

**11**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **имя** | **Света** | **Рита** | **Роман** | **Юля** |
| **число шагов** | **80** | **124** | **78** | **97** |

**У кого из детей самый большой шаг?**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1) у Светы  | 2) у Риты |  3) у Ромы |  4) у Юли |

**Отметь верное равенство:**

**12**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1) 3 600см2 =360дм2 | 2) 3 600см2 =36 дм2 | 3) 3 600см2 =36 дм | 4) 36см2 =36 000мм2 |

**За какое время мотоциклист проедет 120 км, если за 1 ч он**

**13**

 **Проезжает 40 км? Выбери ответ на вопрос.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1) 3 км | 2) 80 ч | 3) 3 ч | 4) 30 ч  |

 **Дорожные рабочие выложили асфальтом 39 км дороги, что составляет третью часть всей дороги. Сколько километров осталось выложить?**

**14**

**14**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1) 13 км | 2) 78 км | 3) 117 км | 4) 26 км |

**15**

**Найди значение выражения. Запиши ответ.**

**600 + 900**׃ **9 - 8 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Поставь в выражении скобки, чтобы значение выражения было равно 1500.**

**600 + 900**׃**9 - 8 = 1500**

**16**

 **Сколько треугольников ты видишь на рисунке?**

 **Выбери число.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  1) 4 |  2) 6 |  3) 8 |  4) 9 |

**Закончи предложения, дополнив подходящие единицы измерения величин:**

**17**

 **Длина классной доски равна 25 \_\_\_\_\_\_\_ .**

 **Бидон вмещает 5 \_\_\_\_\_\_\_ молока.**

 **Груша весит 70 \_\_\_\_\_\_\_.**

 **Площадь комнаты 18 \_\_\_\_\_\_\_ .**

**18**

 **Реши задачу, запиши решение и ответ.**

**С одного участка собрали 25 мешков лука, а с другого 19. Со второго участка собрали на 360 кг меньше. Сколько кг лука в 8 мешках?**

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

**19**

 **Чтобы оградить садовый участок площадью 81м², закупили доски**

 **шириной 30 см. Сколько потребуется досок, если ширина участка 9 м?**

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