

Сложение и вычитание натуральных чисел



Задание

- Сложите три десятка и пять десятков
- Вычтите из семи десятков четыре десятка
- Сложите шесть сотен и пять десятков
- Вычтите из трёх сотен семь десятков
- Назовите самое маленькое натуральное число
- Сколько точек можно соединить только одним отрезком
- Можно ли выполнить вычитание: ноль минус пятьдесят шесть
- Можно ли выполнить вычитание: сорок семь минус сорок семь?

Ответы

- 80
- 30
- 650
- 230
- 1
- 2
- Нет
- да

Математический диктант





Наполеон Бонапарт

- Великая армия Наполеона насчитывала 600 тысяч человек, а русская армия состояла лишь из 210 тысяч солдат. На сколько тысяч солдат армия французов превосходила русскую армию?
- В Бородинском сражении силы сторон были примерно равны. Русская армия насчитывала 132 тысячи человек и 640 орудий. Наполеон имел 135 тысяч человек и 587 орудий. В чём было сравнительное превосходство в этой битве у Наполеона, в количестве солдат или орудия?

Задача № 1, №2

- Русская армия была разделена на три части, которыми командовали полководцы: Барклай де Толли, Багратион и Тормасов. Численность армии Багратиона составляла 45 тысяч человек, Барклая де Толли-127 тысяч человек. Придумайте вопрос к задаче используя данные задачи № 1 и решите её.

Задача №3



- в августе император подписал указ о назначении Кутузова главнокомандующим. Приехав в армию он приказал отступить дальше к Москве. Остановились они в 124 км. Западнее от Москвы, на обширном поле близ с. Бородина. Сколько часов потратит гонец от Кутузова к Александру первому если донесение он повезёт со скоростью 31км/ч.?

Кутузов

- **Выполните сложение, выбирая удобный порядок действий**
- **$335+2809+59665$**
 1. **$(335+2809)+59665$**
 2. **$(335+59665)+2809$**
- **$246-379+764+102$**
 1. **$(246+102+764)-379$**
 2. **$(246+764)+102-379$**
- **Выберите соответствующую правую часть равенства**
- **$8-(4+1)=$**
 1. **$(8-4)-1$**
 2. **$8-4+1$**
- **$(17+3)-7=$**
 1. **$17-7+3$**
 2. **$17-7-3$**
- **Выберите верный вариант ответа**

На координатном луче расположены четыре точки А (6), В(0), Р.(13), Н(4). Точка А (6) расположена:
- **левее точки В(0)**
- **правее точки Р(13)**
- **правее точки Н(4)**
- **между точками Н(4) и В(0)**

Контроль знаний



- 1. Имя
существительное
- 2. Два
прилагательных
- 3. Три глагола
- 4. Словосочетание
или предложение
из 4-5 слов
- 5. Синоним к
первому слову

Синквейн