1. вариант

1. Выполните вычитание:

а) 3648 – 3569; б) 558218 – 69284; в) 60257454 – 8649859

2. Вычитаемое равно 45724372, разность - 24603428 , найдите уменьшаемое

3. Уменьшаемое равно 304902376, разность равна 6381982 , найдите вычитаемое

4.Первое слагаемое равно 18694 , сумма - 39000000 , найдите второе слагаемое.

5.Запишите вместо значка \* цифру так, чтобы получилось верное числовое равенство:

а) 58376 - \*4\*\* = \*9\*09 б) \*7\*6\* - \*767 = 355\*7

1. вариант

1. Выполните вычитание:

а) 80103 – 7569; б) 411093060 - 109335818; в) 5004026301 – 493784891

2. Вычитаемое равно 56730241, разность - 42278739, найдите уменьшаемое

3. Уменьшаемое равно 207086246 , разность равна 7459483, найдите вычитаемое

4.Первое слагаемое равно 53952 , сумма - 67000000 , найдите второе слагаемое.

5.Запишите вместо значка \* цифру так, чтобы получилось верное числовое равенство:

а) 61326 - 9\*8\* = \*\*3\*7 б) 7\*0\*8 - \*767 = \*38599

1. вариант

1. Выполните вычитание:

а) 85089 – 78639; б) 2303765284 – 1980596307; в) 602321505 – 34783108

2. Вычитаемое равно 73612903, разность - 17287754 , найдите уменьшаемое

3. Уменьшаемое равно 108093743, разность равна 9412873 , найдите вычитаемое

4.Первое слагаемое равно 37932 , сумма - 67000000 , найдите второе слагаемое.

5.Запишите вместо значка \* цифру так, чтобы получилось верное числовое равенство:

а) 505634 - \*8\*4\* = \*6\*8\*8 б) \*1\*959 – 2\*9\*8\* = 898\*4

1. вариант

1. Выполните вычитание:

а) 803930 – 81673; б) 4006489365 – 999000469; в) 3500400300 – 5897564

2. Вычитаемое равно 65739863, разность - 2379438 , найдите уменьшаемое

3. Уменьшаемое равно 86459054, разность равна 64938674 , найдите вычитаемое

4.Первое слагаемое равно 16538 , сумма - 73000000 , найдите второе слагаемое.

5.Запишите вместо значка \* цифру так, чтобы получилось верное числовое равенство:

а) 143875 - 4\*8\*6 = \*9\*09 б) 8397\*7 – 3\*\*025 = \*86\*5\*