

Пять различных натуральных чисел таковы, что никакие два не имеют общего делителя, большего

1.

- а) Может ли сумма всех пяти чисел быть равна 26?
- б) Может ли сумма всех пяти чисел быть равна 23?
- в) Какое наименьшее значение может принимать сумма всех пяти чисел?