

Восемь различных натуральных чисел таковы, что никакие два не имеют общего делителя, большего 1.

- а) Может ли сумма всех восьми чисел быть равна 65?
- б) Может ли сумма всех восьми чисел быть равна 62?
- в) Какое наименьшее значение может принимать сумма всех восьми чисел?