

Найдите два натуральных числа a и b , если известно, что отношение чисел a и b равно 2, а сумма чисел a и $2b$ равна 4.

- А) Число a принадлежит промежутку 1) $(2; 4)$
Б) Число b принадлежит промежутку 2) $(0; 1]$
 3) $(3; 6]$
 4) $[2; 4)$