

Найдите два числа x и y , если известно, что сумма чисел x и y равна 1, а разность чисел x^3 и $2y$ равна 10.

- А) Число x принадлежит промежутку
Б) Число y принадлежит промежутку

- 1) $[4; 5]$
- 2) $[3; 4)$
- 3) $[2; 3]$
- 4) $(-2; 0)$