

Найдите два числа x и y , $x > y$, если известно, что произведение кубов этих чисел равно -8 , а сумма кубов этих чисел равна -7 .

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

- 1) $(-3; 0)$
- 2) $(2; 4)$
- 3) $(5; 6]$
- 4) $[1; 2]$