

Найдите два натуральных числа  $a$  и  $b$ , если известно, что отношение чисел  $a$  и  $b$  равно 2, а отношение суммы их квадратов этих чисел к их разности равно 10.

- А) Число  $a$  принадлежит промежутку
- Б) Число  $b$  принадлежит промежутку

- 1) (6; 10)
- 2) (3; 5)
- 3) (1; 2]
- 4) (0; 1)