

Мальчик записал в блокноте некоторую выборку из 6 чисел, но неаккуратно вырвал листок, и в результате последнее число оказалось утрачено. Сохранились первые числа: $-3; 1; 4; -2; 3$. Восстановите утраченное число, если известно, что медиана выборки равна 2.

- 1) 3 2) $(-\infty; -2]$ 3) $(3; +\infty)$ 4) $[3; +\infty)$