

# ГРАФИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ

6 КЛАСС

Тема:

*«Раскрытие  
скобок».*



**ПРАВИЛА:**



**«Да» изображается**

**отрезком  ,**

**а «Нет» - уголком  .**

# ВОПРОСЫ:



1.  $a + (b - c) = a + b - c$  *Да*
2.  $a - (b + c) = a - b - c$  *Да*
3.  $a - (b - c) = a - b + c$  *Да*
4.  $a - (-b + c) = a + b - c$  *Да*
5.  $-8,79 + (-1,7 + 8,9) = -8,79 + 1,7 + 8,9$  *Нет*
6.  $-7,2 - (3,2 - 5,9) = 7,2 - 3,2 - 5,9$  *Нет*
7.  $-6,9 - (4,21 - 10,9) = -6,9 - 4,21 + 10,9$  *Да*
8.  $-8,3 - (-x - 8,3) = -8,3 + x + 8,3$  *Да*

# ВОТ ТАКОЙ ГРАФИК!

---

