

3. (1 балл) Найдите значение выражения:  $|-3 + |2x - 2||$ , если  $x = -1,5$

$$|-3 + |2x - 2|| = |-3 + |2 * (-1.5) - 2|| = |-3 + |2 * 1.5 + 2|| = |-3 + |3 + 2|| = |-3 + 5| = 2$$

$$|2 - 7| = 5$$

$$|-3 + |-2 * 1.5 + 2|| = 2$$