**1. Одреди производ полинома -2x²+3х-1 и 5x+4.**

1. -10xᵌ-23х²+7х-4
2. 10xᵌ-7х²-7х+4
3. -10xᵌ+7х²+7х-4
4. 10xᵌ+23х²-7х+4

**2. Одреди производ монома А и В ако је A=-2х, B=4х.**

1. 8x²
2. 8х
3. -8x²
4. -8х

**3. Одреди производ монома А и В ако је А=-4х и В=3x².**

1. 12xᵌ
2. -12xᵌ
3. 12x²
4. -12x²

**4. Одреди производ бинома х+3 и 2х-1.**

1. 2x²+5х+3
2. 2x²-7х+3
3. 2x²+4х-3
4. 2x²+5х-3

**5. Упрости израз (3х-1)\*(2х+5) - 6x².**

1. 6x²+13х-5
2. 12x²+13х+5
3. 13х+5
4. 13х-5