**1. Коефицијент монома - 2⁄5 x² je:**

1. 2⁄5
2. -2⁄5
3. -3⁄5
4. -2⁄10

**2. Једначина x² =225 има:**

1. 2 реална решења
2. 1 реално решење
3. 3 реална решења
4. 4 реална решења

**3. 13+7n−9−10n=**

1. 1n
2. 20n−19
3. 3n-2
4. 4−3n

**4. x⁷⋅ (-5 x⁷) =**

1. 3x⁶
2. -5x⁹
3. -3x⁶

**5. 0,3x+0,5y−0,2x+0,1y=**

1. 0,7xy
2. 0,1x+0,6y
3. 0,8x−0,1y

**6. (a−9)² =**

1. a² - 15a - 6
2. a²−18a+81
3. a² +17a+81

**7. (ab−1)⋅(ab+1)=**

1. (ab)² +1
2. (ab)² −1

**8. (√5 +√3) ⋅ (√5 -√3) = \_\_\_\_.**