**1. (−12)²=**



**2. −12²=**

1. 144
2. -144
3. -155
4. 155

**3. −64÷4×(2−6)=**



**4. x - y - x² + (y² + x) x = -3 y = -2**

1. -3
2. 3
3. -13
4. -9

**5. 9² :(−3)+(−51):3=**

1. -35
2. 44
3. -39
4. 48
5. -44

**6. Ana дугује трима особе по 5 динара. Која вредност показује њен укупан дуг?**

1. -15 динара
2. 8 динара
3. 15 динара
4. -8 динара

**7. 10−46×8−(−52)÷(−2)=**

1. 567
2. 384
3. -384
4. -567

**8. (−10)²+52−10²+(−4)=**

1. 48
2. 29
3. 45
4. 65

**9. 12+(−42)÷7×−12+10=**



**10. Температура у недељу била је -15°C . Температура у понедељак била је 12 степени нижа од температуре у недељу. Колика је била температура у понедељак?**

1. -27°C
2. 27°C
3. -3°C
4. 3°C