**1. Odredi nepoznatu: 3x - 6 = 7x +2**

1. -3
2. -2
3. 2
4. 4

**2. Reši sledeću jednačinu: 3m - 1= m + 9**

1. -10
2. 5
3. 10
4. -5

**3. Odredi nepoznatu: a+5=9**

1. 4
2. -5
3. 5
4. -4

**4. Reši sledeću jednačinu: 3x - (2x - 1) = 5 + (2x + 3) (upiši samo broj)**



**5. Odredi nepoznatu: -4x= -32 (upiši samo broj)**



**6. Reši jednačinu: -3x=4**

1. x= −4/3 ​
2. x=3/- 4
3. x=4/3

**7. Odredi nepoznatu: -2y=12**

1. -6
2. 6

**8. Proveri da li je x = -2 rešenje jednačine x - 10 = -12**

1. netačno
2. tačno