**Решавање линеарних једначина**

**1. Решење једначине 2х + 8 = 14 је**

 4  6  ни једно од понуђених  11  3

**2. Решење једначине -х + 2 = -4 + 2х је**

 1  ни једно од понуђених  2  -2  0

**3. Решење једначине (15 - 3у) + (4у - 2) = 15 је**

 5  3 15  2  -2

 ништа од понуђеног

**4. Која од наведених једначина има решење 3?**



 а



 в



 б

**5. Решење једначине 3(х+2) - (5-2х) = 4 - (5х+3) је**

 ништа од наведеног  5  0  -2  -1

**6. Решење једначине 8(х-2) - х(3+(-5)) = 6 је**

 1,5  0  2,2  -2,2  ништа од понуђеног  -1,5

**7. Која од наведених једначина нема решење?**



 а



 в

