**ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΣΤΙΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ Α’ ΒΑΘΜΟΥ**

1. Να λυθούν οι εξισώσεις:

α) 5-2(x+3) = 4x +7

β) 2( x – 1) – 8 = 4( x – 3)

γ) 4(2x+1)-6(x -1)=3(x +2)

δ) 

ε) 

1. Να λυθούν οι εξισώσεις:

α) 2(x – 1) + 4 = 

β) 

γ) 

δ) 

ε)

στ) 

1. Δίνεται η εξίσωση : 

**Α.** Να λύσετε την εξίσωση.

**Β.** Αν x = 6 η λύση της παραπάνω εξίσωσης να υπολογίσετε τις τιμές των παραστάσεων:

Α=  και Β = 

1. Να λύσετε την παρακάτω εξίσωση και να γίνει επαλήθευση: