­­­­­­­­­

1. Να λύσετε τις εξισώσεις:

α. x2-5x=0 β. x2-x=0 γ. 2x2+3x=0

δ. 2x2-6x=0 ε. –x2+5x=0 στ. -3x2-21x=0

1. Ομοίως:

α. 9x2-4=0 β. 25x2-1=0 γ. -49x2+9=0

δ. 81=16x2 ε. 4x2+9=0 στ. -64x2=100

1. Ομοίως:

α. x2+2x-4=0 β. x2-6x+9=0 γ. 2x2-3x+2=0

1. Ομοίως:

α. x3-9x=0 β. x3=x γ. x4-9x2=0

1. Να λυθούν οι εξισώσεις:

α.  β.  γ. 

δ. 

