

### Δευτεροβάθμιες εξισώσεις 1

Να λύσετε τις εξισώσεις χρησιμοποιώντας τον τύπο επίλυσης της δευτεροβάθμιας εξίσωσης

1.  $5x^2 - 22x + 8 = 0$

2.  $9x^2 + 3x - 2 = 0$

3.  $9x^2 = 4$

4.  $x^2 - 4x = 5$

5.  $-x^2 + 5x - 6 = 0$

6.  $2x^2 - 3x = 2$

7.  $1000x^2 + 20000x + 100000 = 0$