

## İkinci Derece Eşitsizlikler Çalışma Kağıdı

1.  $x^2 - x - 2 \geq 0$  eşitsizliğinin çözüm kümesi nedir?

2.  $x^2 - 4x < 0$  eşitsizliğini sağlayan x tamsayı değerlerinin toplamı kaçtır?

3.  $(x - 2) \cdot (2x + 1) \geq 0$  eşitsizliğinin çözüm kümesi nedir?

4.  $x^2 \leq x$  eşitsizliğinin çözümleri kümesi nedir?

5.  $x^2 - x - 2 < 6x - 8$  eşitsizliğinin çözümleri kümesi nedir?

6.  $x^2 + 1 > 0$  eşitsizliğinin çözümleri kümesi nedir?

7.  $x^2 + 5 < 0$  eşitsizliğinin çözüm kümesi nedir?

8.  $x^2 - 6x + 9 \leq 0$  eşitsizliğinin çözüm kümesi nedir?

9.  $x^2 - 4x + 4 > 0$  eşitsizliğinin çözüm kümesi nedir?