

Bir Noktanın Bir Doğruya Uzaklığı Çalışma Kağıdı

1. $A(-3, 5)$ noktasının $3x - 4y + 2 = 0$ doğrusuna olan uzaklığı kaçtır?
2. $A(2, 4)$ noktasının $x - 3y + 8 = 0$ doğrusuna olan uzaklığı kaçtır?
3. $A(a, 2)$ noktasının $6x + 8y + 11 = 0$ doğrusuna olan uzaklığı 4 br ise a nın alabileceği değerler toplamı kaçtır?
4. $A(m, 2m - 3)$ noktasının $x + 2y - 8 = 0$ doğrusuna olan uzaklığı $6\sqrt{5}$ ise m nin alabileceği değerler çarpımı kaçtır?