



Öğrenme Çıktısı: MAT.9.2.2. Gerçek sayılarda $f(x) = \pm|ax \pm b| \pm c$ ($a, b, c \in \mathbb{R}, a \neq 0$ şeklinde tanımlı mutlak değer fonksiyonlarının nitel özelliklerini incelemek için doğrusal fonksiyonlara bağlı analogik akıl yürütebilme

1. Gerçek sayılar kümesinde tanımlı $f(x) = |2x - 6| - 5$ fonksiyonu veriliyor. Buna göre,

a) fonksiyonunun grafiğini dik koordinat sisteminde çiziniz.

b) f fonksiyonunun görüntü kümesini bulunuz.

c) f fonksiyonunun görüntü kümesini bulunuz.

