## Sugestões de funções e valores de x:

- Função 1: a = 2 e b = -4
  - Valores de x: −2, 0, 3
  - Pares ordenados: (-2, -8), (0, -4), (3, 2)
- Função 2: a = -3 e b = 6
  - Valores de x: −1, 1, 3
  - Pares ordenados: (-1, 9), (1, 3), (3, -3)
  - Ajuste: Como y = 9 para x = -1, podemos trocar para x=0
  - Novos pares ordenados: (0, 6), (1, 3), (3, -3)
- **Função 3:**  $a = \frac{1}{2} e b = 2$ 
  - Valores de x: −4, 0, 4
  - o Pares ordenados: (-4, 0), (0, 2), (4, 4)
- **Função 4:** a = -1 e b = 5
  - Valores de x: −3, 2, 5
  - Pares ordenados: (-3, 8), (2, 3), (5, 0)
- **Função 5:**  $a = -\frac{3}{2} e b = 4$ 
  - Valores de x: −2, 0, 2
  - Pares ordenados: (-2, 7), (0, 4), (2, 1)
- **Função 6:** a = -2 e b = 5
  - Valores de x: −1, 1, 3
  - Pares ordenados: (-1, 7), (1, 3), (3, -1)
- **Função 7:** a= 1 e b = -6
  - ∨alores de x: -2, 4, 8
  - Pares ordenados: (-2, -8), (4, -2), (8, 2)

