

Karta pracy nr 16.8 Funkcja liniowa malejąca.

1. Napisz, swoją definicję funkcji liniowej malejącej. Podaj trzy przykłady i narysuj ich wykresy w jednym układzie współrzędnych

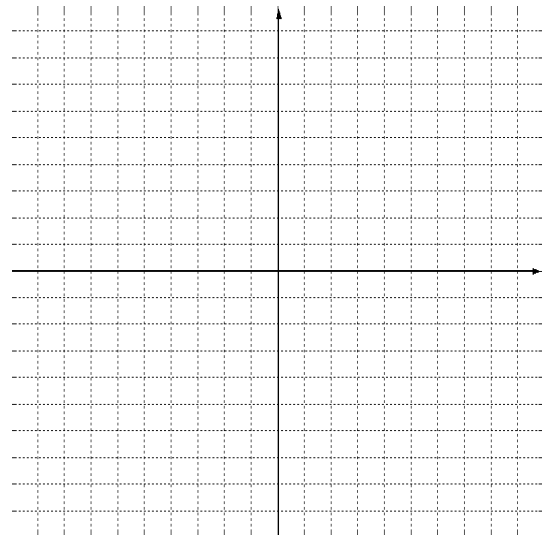
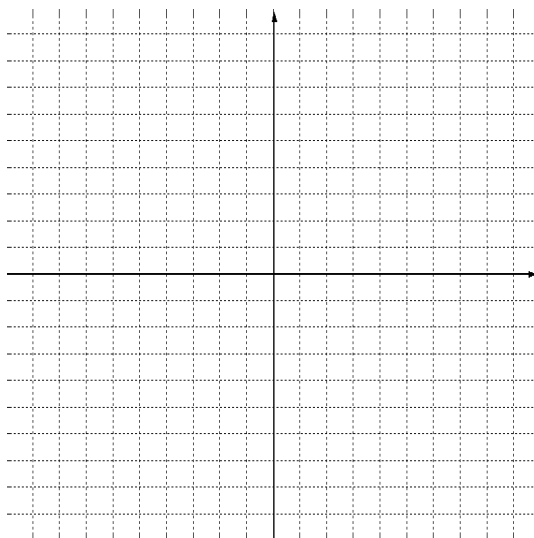
W drugim układzie współrzędnych narysuj wykresy funkcji: $y = -\frac{1}{2}x - 2$, $y = -\frac{3}{4}x + 3$

.....

.....

.....

.....



2. Uzupełnij zdanie:

Funkcja liniowa malejąca $y = ax + b$ ma współczynnik kierunkowy

3. Zaznacz punkty o współrzędnych całkowitych i napisz wzory do podanych wykresów funkcji liniowych

