

Karta pracy nr 16.7 Funkcja liniowa rosnąca

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

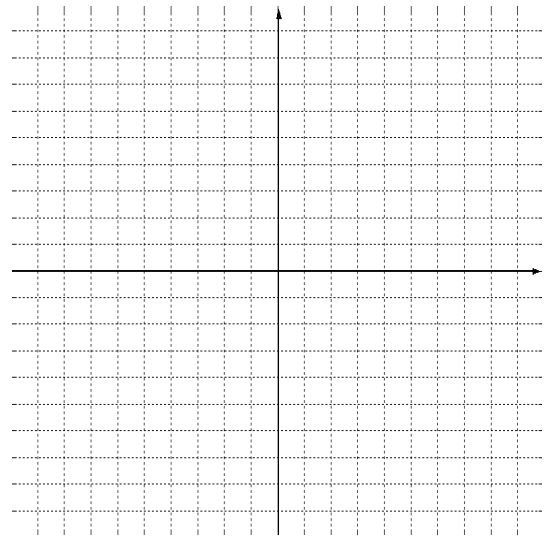
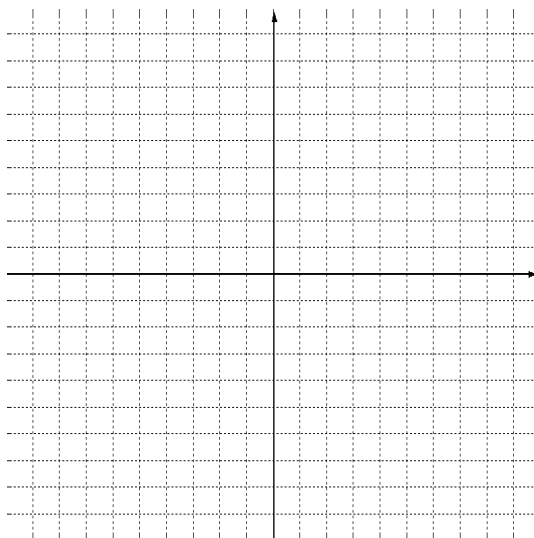
W drugim układzie współrzędnych narysuj wykresy funkcji: $y = \frac{1}{2}x - 2$, $y = \frac{3}{4}x + 3$

.....

.....

.....

.....



2. Uzupełnij zdanie:

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

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

