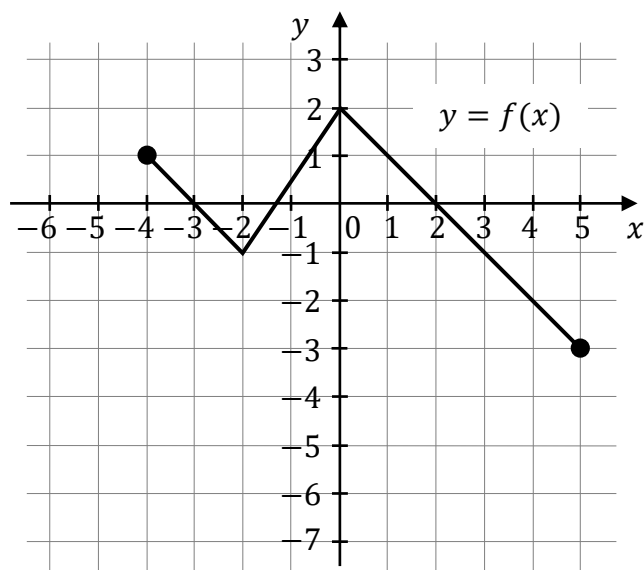


Zadanie 10. (0–1)

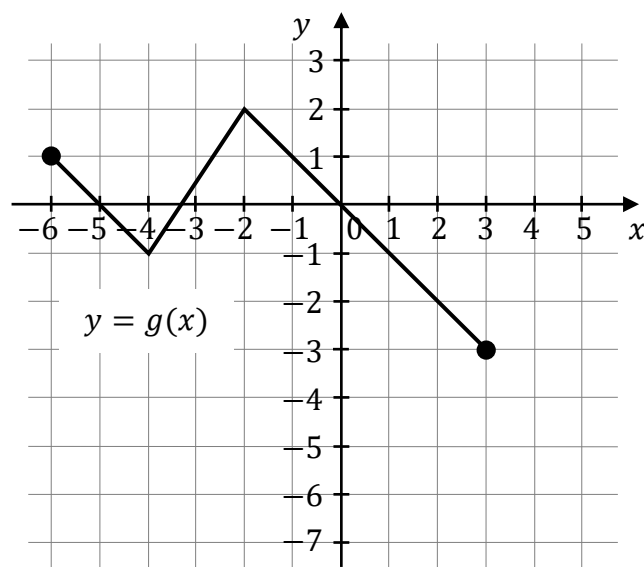
Na rysunku 1. przedstawiono wykres funkcji f określonej na zbiorze $\langle -4, 5 \rangle$.

Rysunek 1.



Funkcję g określono za pomocą funkcji f . Wykres funkcji g przedstawiono na rysunku 2.

Rysunek 2.



Wynika stąd, że

A. $g(x) = f(x) - 2$

B. $g(x) = f(x - 2)$

C. $g(x) = f(x) + 2$

D. $g(x) = f(x + 2)$