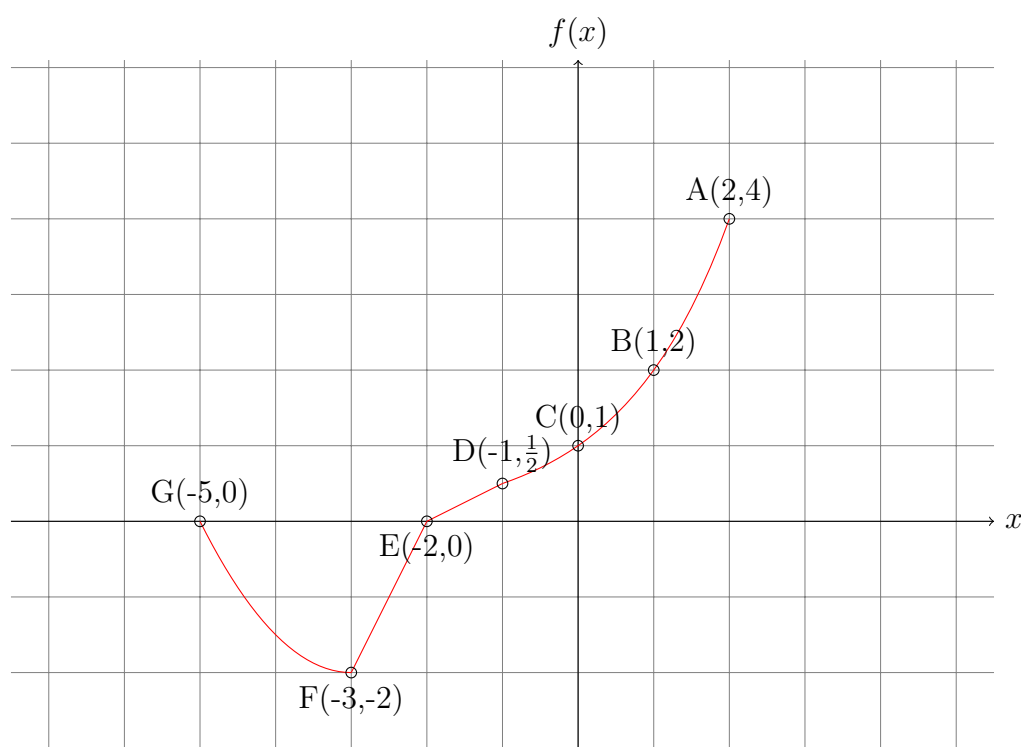


Lista 2-Termin oddania rozwiązań 30 X 2023

Zad.1 W oparciu o wykres funkcji wyznaczyć:

- (i) $-f(x)$, $f(-x)$, $\frac{1}{4}f(x)$, $\frac{5}{3}f(x)$, $f\left(\frac{3x}{4}\right)$, $f\left(\frac{3x}{2}\right)$, $f(x-3)+2$, $|f(x)|$, $f(|x|)$
- (ii) Dla wszystkich transformacji wyznaczyć: dziedzinę, zbiór wartości, miejsca zerowe (tam gdzie się da), współrzędne punktów A-G po wykonanej transformacji.



Powodzenia
Marcin Witkowski