Scrieti o functie care primeste ca argument un parametru x si retruneaza valoarea F(x) calculata astfel:

$$F(x) = \begin{cases} x^2 + 5; x < -1 \\ x ; -1 \le x \le 1 \\ \frac{x+5}{x^2 - 2}; x > 1; \end{cases}$$

Exemplu:

Punctaj: - din oficiu 2 pcte

- Rezolvare corecta cu obtinerea rezultatului 8 pcte
- Rezolvare partial corecta 4 pcte