



Ostrzeżenie: Interaktywność w tym pliku PDF jest włączona przez Javascripts. Aby uzyskać pełną funkcjonalność, musisz użyć przeglądarki PDF obsługującej Javascripts. Obecnie dostępny jest tylko Adobe Reader.

WYZNAC

YKRESU

GRA – DOPASOWYWANIE ODPOWIEDZI

Celem jest poprawne parowanie pytań i odpowiedzi przy minimalnym poziomie ilości niepoprawnych prób.



Henri Poincare, francuski matematyk, człowiek wszechstronnie wykształcony.

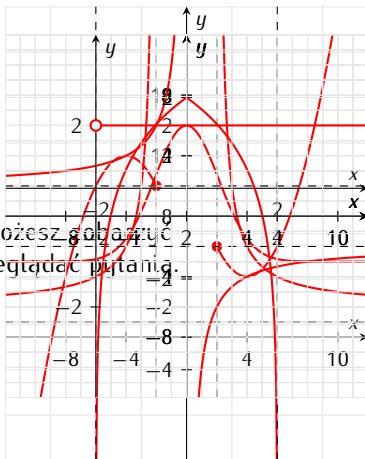
Użyj podanych wykresów, aby wyznaczyć dziedziny poniższych funkcji i dopasuj każdą funkcję do ich dziedziny.

Graphs:

5/6
1/6

$$f(x) = \begin{cases} \log_2(x+2) - 1 & x > 0 \\ 0,5(x-2) & x < 0 \\ \log_2(x-2) & x > 2 \end{cases}$$

Mozesz zobaczyć pytanie.



Dziedziny:

a

c

e

b

d

f

