



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.

FUNKCJA WYMIERNEGO WYKŁAD-

NIKA WYMIERNEGO

GRA – DOPASOWYWANIE ODPOWIEDZI

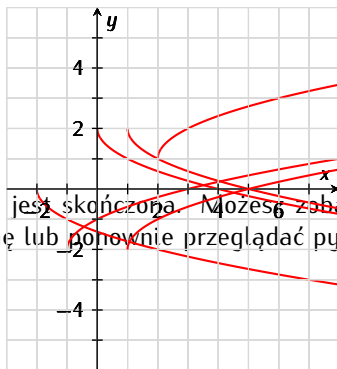
Celem jest poprawne parowanie pytań i odpowiedzi przy minimalnym poziomie ilości niepoprawnych prób.



John von Neumann, węgiersko-amerykański matematyk

Każda funkcja, której wykres przedstawiono za pomocą rysunków wynika z równania $f(x) = a\sqrt{x+b} + c$, gdzie a , b , c są liczbami całkowitymi. Dopasuj każdy wykres z uporządkowaną trójką $[a; b; c]$, która definiuje równanie odpowiadającej jej funkcji.

1/6



Układanka jest skończona. Możesz zobaczyć swoją ocenę lub ponownie przeglądać pytania.

a

c

e

b

d

f

