

Domanda 1

Risposta non ancora data

Punteggio max.: 3,00

La funzione

$$f(x) = \sqrt[3]{\sin(\pi x)}$$

Scegli un'alternativa:

- a. nessuna delle altre alternative
- b. ha un punto di massimo in $x = 0$
- c. ha un punto di flesso in $x = 0$
- d. ha un punto di minimo in $x = 0$
- e. non è definita in $x = 0$

Ricomincia

Salva


Inserisci le risposte esatte

Invia e termina

Chiudi anteprima

[Informazioni tecniche](#)  [Minimizza tutto](#)

Opzioni per il tentativo

Comportamento della domanda 

Feedback differito

Punteggio massimo

3

Ricomincia con queste opzioni

Opzioni di visualizzazione

Se corretto

Visualizzato

Punteggio

Visualizza solo punteggio massimo

Cifre decimali nelle valutazioni

2

Feedback specifico

Visualizzato

Feedback generale

Visualizzato

Risposta corretta

Visualizzato

Storico delle risposte

Non visualizzata

Aggiorna opzioni di visualizzazione