

## Domanda 1

Risposta non ancora data

Punteggio max.: 3,00

L'asintoto obliquo verso  $+\infty$  per la funzione

$$f(x) = \frac{16x^2 - 8}{4x + 2}$$

Scegli un'alternativa:

- a. nessuna delle altre alternative
- b. non esiste
- c. è  $y = 4x - 2$
- d. è  $y = 4x + 1$
- e. è  $y = 4x$

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