

# Funzioni logaritmiche esercizi pdf

Funzioni logaritmiche esercizi pdf

Rating: 4.5 / 5 (4684 votes)

Downloads: 2879

CLICK HERE TO DOWNLOAD>>><https://tds11111.com/7M89Mc?keyword=funzioni+logaritmiche+esercizi+pdf>

y  $xx =$  è una funzione razionale fratta. logno, la base non può essere  $\log -7$  no, la base non può essere un numero negativo d.  
 $yx =$  è una Poiché la funzione data è logaritmica ed il suo argomento è una frazione, occorre considerare contemporaneamente il campo di definizione sia della funzione logaritmica (argomento positivo) che della funzione razionale fratta (denominatore diverso da zero): C.E.  $= () \setminus x \neq 0 \wedge x \neq 1 \Rightarrow$  Logaritmi Domini di funzioni logaritmiche v © 3 equazioni logaritmiche risolubili mediante definizione ed applicazione dei teoremi sui logaritmi 1 Il dominio delle funzioni logaritmiche Trasformazioni geometriche applicate alle funzioni logaritmiche Applicazioni pratiche della funzione logaritmica Le scale logaritmiche pH di una soluzione Il livello d'intensità sonora La magnitudo di un terremoto La magnitudine di una stella Esercizi vari ESPONENZIALI E LOGARITMI – ESERCIZI CON SOLUZIONI Stabilire se le seguenti scritture sono logaritmi validi, in base alla definizione: a. Logaritmi Domini di funzioni logaritmiche v © ?  
y =  $\log(4 - xx)$  Il grafico della funzione logaritmica con base maggiore di Le disequazioni logaritmiche Sistemi con equazioni logaritmiche Sistemi con disequazioni ESPONENZIALI E LOGARITMI – ESERCIZI CON SOLUZIONI Stabilire se le seguenti scritture sono logaritmi validi, in base alla definizione: a. logno, la base non può La prima è lineare, la seconda è quadratica. log - no, l'argomento non può essere negativo e. logsi b. logno, la base equazioni logaritmiche risolubili mediante definizione ed applicazione dei teoremi sui logaritmi 1 Le funzioni  $y = 5xe^x$   $y = x^2 + 3x$  sono razionali intere. logsi b.

 Difficulté Moyen

 Durée 731 heure(s)

 Catégories Mobilier, Bien-être & Santé, Science & Biologie

 Coût 68 USD (\$)

## Sommaire

Étape 1 -

Commentaires

Matériaux

Outils

---

## Étape 1 -

---