

farematematica - MAT-barbara.grandoni-2013 - Grandoni Barbara - Matematica, proporzionalità
Alice Barana, 4/28/14 at 10:42 PM

Question 1: Score 0/1

nella funzione $y=100/x$ qual è la costante?



Incorrect

Your Answer:

Correct Answer: 100

Comment:

Question 2: Score 0/2

Show all attempts

Your response

Correct response

Section was not attempted.

Section was not attempted.



Incorrect

Total grade: 0

Comment:

Question 3: Score 0/1

quale delle seguenti funzioni è riferibile ad una proporzionalità diretta?



Incorrect

Your Answer:

Correct Answer: $y=2x$

Comment:

Question 4: Score 0/1

quale di queste funzioni si riferisce ad una proporzionalità inversa?



Incorrect

Your Answer:

Correct Answer: $y=2/x$

Comment:

Question 5: Score 0/1

la proprietà fondamentale delle proporzioni afferma che :



Incorrect

Your Answer:

Correct Answer: il prodotto dei medi è uguale al prodotto degli estremi

Comment: ricorda le proprietà

Question 6: Score 0/1

cosa dice la proprietà fondamentale delle proporzioni?



Incorrect

Your Answer:

Correct Answer: il prodotto dei medi è uguale al prodotto degli estremi

Comment:

Question 7: Score 0/1

data la seguente proporzione

$3:4=15:20$

cosa si ottiene permutando i medi?



Incorrect

Your Answer:

Correct Answer: $3:15=4:20$

Comment:

Question 8: Score 0/4

Show all attempts

Your response

Correct response

Section was not attempted.

Section was not attempted.

Section was not attempted.

Section was not attempted.

Section was not attempted.



Incorrect

Total grade: 0

Comment:

ricorda la proprietà del comporre si usa quando hai la somma di due opù incognite

Question 9: *Score 0/1*

applicando la proprietà del comporre a proporzione sotto riportata, in quale proporzione si trasforma? $27:3=36:4$



Incorrect

Your Answer:

Correct Answer: $30:3=40:4$

Comment:
