

O pensamento multiplicativo e a BNCC - Prof. Carlos Nehab

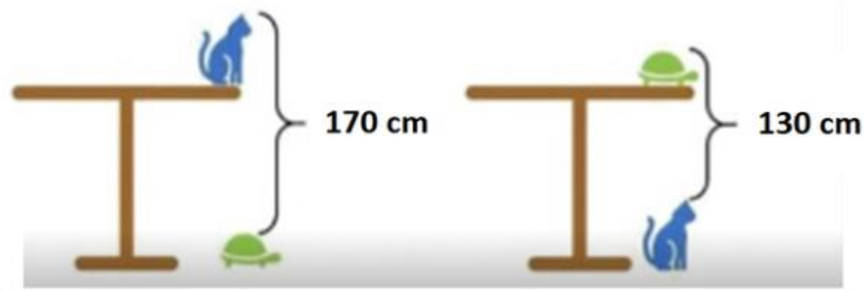
Quando calculou a média aritmética simples dos graus de sua turma de 20 alunos, um professor encontrou 6,4.

Decidiu, entretanto, testar seu cálculo, verificando o valor do desvio total (soma das diferenças 'Média - Grau' de todos os alunos). Percebeu que tal desvio não deu zero, mas 6! Podemos concluir que a média correta vale:

- (A) 6,1.
- (B) 6,7.
- (C) 7,0
- (D) 5,8
- (E) Não houve erro, pois o desvio total foi inferior a 10.

Questão 23

Não sei a altura do gato nem da tartaruga, mas sei a altura da mesa, que certamente está entre:



- (A) 1,07 m e 1,22 m
- (B) 1,22 m e 1,32 m
- (C) 1,32 m e 1,42 m
- (D) 1,42 m e 1,52 m
- (E) 1,52 m e 2,3 m.

Questão 24 (Viu o vídeo? Tá lá a figura...)

Um dos exemplos dado em aula, em que a apreensão do **Campo Multiplicativo** pode ser percebida (ou não), refere-se ao número de dedos de uma **mão** que se prolonga formando **outras mãos**, e assim, por diante.

Quantos dedos aparecem na **figura exibida**?

- (A) 80.
- (B) 130.
- (C) 145.
- (D) 155.
- (E) 185

Gabarito:

22- A

23- D

24- D