



INSTITUTO SUPERIOR DE EDUCAÇÃO
TECNOLOGIA E PESQUISA SABER LTDA.
CNPJ: 05.128.703/0001-13

CONCURSO PÚBLICO
Prefeitura Municipal de MARQUINHO-PR
RESPOSTA DE RECURSO

Nome: Fernando Pires	Nº da inscrição:
Cargo: Auxiliar Administrativo	Questão(ões): 13

13) Um muro foi construído por 5 operários em 12 dias. Quantos novos operários serão necessários contratar para construir um muro idêntico ao anterior, gastando apenas 10 dias de trabalho?

a) 3 c) 6
b) 2 d) 4 e) 1

Argumentação do(a) candidato(a):
Solicita anulação da questão, alegando não haver resultado aproximado.

Resposta:
O recorrente deve e ater ao fato de que essa questão pertence ao conteúdo regrade três inversamente proporcional.

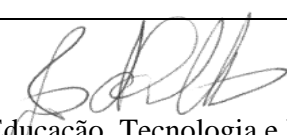
Operários	Nº de dias	
5	→	12
X	→	10 X . 10 = 5 . 12 onde X = 6 operários

Como é solicitada a quantidade de novos operários que deverão ser contratados,
tem-se $6 - 5 = 1$ OPERÁRIO.

O recurso é **improcedente**.

É o parecer

Cascavel, 24 de maio de 2018.


Instituto Superior de Educação, Tecnologia e Pesquisa Saber Ltda.
Jaderson Ribeiro da Silva – Diretor