

Tabela de Correspondência de Questões:

PROVA A AZUL	PROVA B BRANCA	PROVA C VERDE
29	13	01

29ª QUESTÃO – Abaixo, temos uma tabela que mostra os bônus dos funcionários da Empresa Daves Keller, em março do ano de 2016, em Belo Horizonte, em reais.

**BÔNUS FUNCIONÁRIOS EMPRESA DAVES KELLER
MARÇO - 2 016 - BH - MG EM REAIS**

Bônus	f_i	X_i	$f_r\%$
400 — 600	3	500	6
600 — 800	5	700	10
800 — 1000	8	900	16
1000 — 1200	12	1100	24
1200 — 1400	10	1300	20
1400 — 1600	6	1500	12
1600 — 1800	4	1700	8
1800 — 2000	2	1900	4
TOTAL	50		100

Fonte: Cargos e Salários

(Onde f_i é a frequência simples ; X_i é o PONTO MÉDIO DA CLASSE ; $f_r\%$ é a frequência relativa ou percentual) Com base nos dados constantes da tabela, analise as assertivas abaixo e marque-as como falsas (F) ou verdadeiras (V).

- () Dez funcionários recebem bônus que oscilam de R\$ 1.200,00 a R\$ 1.399,99, e que 44% dos funcionários recebem bônus de R\$ 1.000,00 a R\$ 1.399,99.
- () Na Empresa, o bônus médio dos integrantes do 4º nível é de R\$ 1.100,00 e o bônus médio dos integrantes do sétimo nível é de R\$ 1.700,00.
- () 12% dos funcionários recebem bônus que variam de R\$ 1.400,00 a R\$ 1.799,99.
- () Nessa Empresa, 24% dos funcionários recebem um bônus médio de R\$1.100,00 e 8% dos funcionários recebem bônus de R\$ 1.600,00 a R\$ 1.799,99.
- () Nessa Empresa, trinta e oito funcionários recebem bônus abaixo de R\$ 1.600,00 e 10 de R\$ 1.400,00 a R\$ 1.799,99. A sequência de respostas CORRETA, na ordem de cima para baixo, é:

- A. () V, V, V, F, F.
- B. () F, F, V, V, F.
- C. () V, V, V, V, V.
- D. () V, V, F, V, F.

A afirmativa 5 da questão é dada como errada.

A afirmativa 5 diz:" Nessa empresa, trinta e oito funcionários recebem bônus abaixo de R\$1600,00...'

Na verdade 44 funcionários recebem bônus abaixo de R\$1600,00 portanto a afirmativa não está errada. Estaria errada se tivesse no texto a palavra: somente ou apenas.

A outra parte da afirmativa está correta.

Entendo que a questão é passível de ANULAÇÃO.