

**Exame de Suficiência 2014 1**

**Questões de Contabilidade de Custos**

**Prof. Luciano Guerra**

1. Uma sociedade industrial fabrica e vende um único produto. No mês de janeiro de 2014, foram apresentados os seguintes dados:

Estoque inicial de produto em elaboração	R\$ 0,00
Compra de matéria-prima no período	R\$ 20.000,00
Consumo de matéria-prima no período	R\$ 12.000,00
Mão de obra utilizada na produção no período	R\$ 8.000,00
Energia elétrica consumida na produção	R\$ 1.000,00
Despesas administrativas do período	R\$ 10.000,00
Custo da produção acabada no período	R\$ 6.000,00

Considerando os dados apresentados, o saldo do Estoque de Produtos em Elaboração, em 31.1.2014, é de:

- a) R\$ 15.000,00.
- b) R\$ 25.000,00.
- c) R\$ 27.000,00.
- d) R\$ 35.000,00.

Exame de Suficiência - Bacharel em Ciências Contábeis 1/2014 q.20 e Exame de Suficiência - Técnico em Ciências Contábeis 1/2014 q.23

2. Uma Indústria produz apenas um produto e incorreu nos seguintes gastos durante o mês de fevereiro de 2014:

Mão de obra direta	R\$ 99.000,00
Salário da supervisão da fábrica	R\$ 22.500,00
Salário da administração geral da empresa	R\$ 31.500,00
Comissões dos vendedores	R\$ 18.000,00
Outros custos de fabricação	R\$ 36.000,00
Compra de matéria-prima (líquida dos tributos recuperáveis)	R\$ 45.000,00

**Saldos em fevereiro de 2014**

Estoque Inicial de Produtos em Processo	R\$ 54.000,00
Estoque Final de Produtos em Processo	R\$ 9.000,00
Estoque Inicial de Matéria-Prima	R\$ 13.500,00
Estoque Final de Matéria-Prima	R\$ 31.500,00

O Custo da Produção Acabada em fevereiro de 2014, pelo Método de Custeio por Absorção, é de:

- a) R\$ 184.500,00.
- b) R\$ 202.500,00.
- c) R\$ 211.500,00.
- d) R\$ 229.500,00.

Exame de Suficiência – Bacharel em Ciências Contábeis 1/2014 q.19 e Exame de Suficiência - Técnico em Ciências Contábeis 1/2014 q.21

3. Uma empresa industrial apresentou os seguintes dados referentes a um mês de produção.

	Saldo Inicial	Saldo Final
Produtos em Elaboração	R\$ 320,00	R\$ 560,00
Produtos Acabados	R\$ 930,00	R\$ 330,00

Foram contabilizados no período os seguintes gastos:

Consumo de matérias-primas	R\$ 1.980,00
Mão de obra direta	R\$ 890,00
Impostos sobre as vendas	R\$ 200,00
Gastos gerais de fabricação	R\$ 670,00

Com base nos dados acima, é **CORRETO** afirmar que o valor apurado como Custo dos Produtos Vendidos no período é de:

- a) R\$ 3.300,00.
- b) R\$ 3.540,00.
- c) R\$ 3.740,00.
- d) R\$ 3.900,00.

Exame de Suficiência - Bacharel em Ciências Contábeis 1/2014 q.22 e Exame de Suficiência - Técnico em Ciências Contábeis 1/2014 q.22

4. Uma indústria fabrica dois produtos. Em um determinado mês, o departamento de produção envia para a contabilidade os seguintes dados da produção:

Custos	Produto X	Produto Z	Valor Total
Matéria-Prima Consumida	R\$ 8.000,00	R\$ 10.000,00	R\$ 18.000,00
Mão de Obra Direta Consumida	R\$ 6.000,00	R\$ 6.000,00	R\$ 12.000,00
Unidades Produzidas no Mês	1.000	500	1.500
CIF – Custo Indireto de Fabricação			R\$ 15.000,00

Sabendo-se que a indústria distribui seus custos indiretos de fabricação de acordo com as unidades produzidas, os custos unitários dos produtos X e Z são, respectivamente::

- a) R\$ 24,00 e R\$ 42,00.
- b) R\$ 20,67 e R\$ 48,67.
- c) R\$ 21,00 e R\$ 48,00.
- d) R\$ 21,50 e R\$ 47,00.

Exame de Suficiência - Bacharel em Ciências Contábeis 1/2014 q.21 e Exame de Suficiência - Técnico em Ciências Contábeis 1/2014 q.24

5. Uma indústria estabeleceu os seguintes padrões de consumo de matéria-prima para cada unidade de produto fabricado:

Tipo de Matéria-prima	Quantidade	Preço
A	2 kg	R\$ 1,50 por kg
B	3 m <sup>2</sup>	R\$ 4,00 por m <sup>2</sup>

No mês de janeiro de 2014, foram produzidas 2.000 unidades de cada produto, e ocorreu o seguinte consumo de matéria-prima:

Tipo de Matéria-prima	Quantidade total consumida	Custo da matéria-prima consumida
A	4.000 kg	R\$ 6.800,00
B	6.500 m <sup>2</sup>	R\$ 26.000,00

Com base nos dados fornecidos e em relação ao custo com matéria-prima:

- o custo padrão superou o custo real em R\$ 2.800,00, em decorrência de uma variação de preço desfavorável na matéria-prima A, e uma variação de quantidade desfavorável na matéria-prima B.
- o custo padrão superou o custo real em R\$ 2.800,00, em decorrência de uma variação de quantidade desfavorável na matéria-prima A, e uma variação de preço desfavorável na matéria-prima B.
- o custo real superou o custo padrão em R\$ 2.800,00, em decorrência de uma variação de preço desfavorável na matéria-prima A, e uma variação de quantidade desfavorável na matéria-prima B.
- o custo real superou o custo padrão em R\$ 2.800,00, em decorrência de uma variação de quantidade desfavorável na matéria-prima A, e uma variação de preço desfavorável na matéria-prima B.