

LISTA DE QUESTÕES

1. CONSULPLAN - Bach (CFC)/1º Exame de Suficiência/2019 Uma indústria apresentou a seguinte relação contendo seus custos e despesas em um determinado período. Observe.

Descrição	R\$
Materiais Diretos	350.000,00
Materiais Indiretos	70.000,00
Mão de Obra Direta	280.000,00
Mão de Obra Indireta	45.000,00
Aluguel da Fábrica	60.000,00
Manutenção das Máquinas	9.000,00
Comissão sobre Vendas	15.000,00
Seguro da Fábrica	29.000,00
Marketing	12.000,00
Depreciação das Máquinas	62.000,00
Gastos com Limpeza da Fábrica	27.000,00
Energia Elétrica Consumida na Fábrica	34.000,00

O custo de fabricação, o custo primário e o custo de transformação têm, respectivamente, os valores de:

- a) R\$ 930.000,00; R\$ 642.000,00; R\$ 580.000,00.
- b) R\$ 930.000,00; R\$ 642.000,00; R\$ 616.000,00.
- c) R\$ 966.000,00; R\$ 630.000,00; R\$ 580.000,00.
- d) R\$ 966.000,00; R\$ 630.000,00; R\$ 616.000,00.

2. CONSULPLAN - Bach (CFC)/2º Exame de Suficiência/2018 A companhia Gama Industrial apresentou a seguinte relação em determinado período:

Descrição	R\$
Energia elétrica consumida na fábrica	2.490.000,00
Gastos com limpeza da fábrica	830.000,00
Publicidade e propaganda	2.720.000,00
Salário dos supervisores da fábrica	4.700.000,00
Encargos de depreciação das máquinas e equipamentos	1.900.000,00
Mão de obra direta	8.200.000,00
Seguro da fábrica	830.000,00
Comissões sobre vendas	2.100.000,00
Matéria-prima consumida	15.000.000,00

Aluguel da fábrica	3.500.000,00
--------------------	---------------------

Com base nos dados disponibilizados, assinale a alternativa que corresponde, respectivamente, aos custos primários e de transformação no período.

- a) R\$ 23.200.000,00 e R\$ 23.530.000,00.
- b) R\$ 24.030.000,00 e R\$ 23.530.000,00.
- c) R\$ 23.200.000,00 e R\$ 22.450.000,00.
- d) R\$ 24.030.000,00 e R\$ 22.450.000,00.

3. IBADE - Cont (CM Porto Velho)/2018 Um elemento de custo, comum na formação do custo primário e do custo de transformação é:

- a) Energia elétrica.
- b) Depreciação.
- c) Mão de obra.
- d) Material de embalagem.
- e) Matéria prima.

4. COMPERVE (UFRN) - Ana (MPE RN/Contabilidade/2017) Os custos recebem diferentes classificações em função da necessidade de geração de informação para que se possam tomar decisões ou, simplesmente, atribuir valor aos bens produzidos ou aos serviços prestados.

A soma de todos os custos de produção, exceto os relativos a matérias-primas e a outros eventuais adquiridos e empregados sem nenhuma modificação pela empresa, é denominada

- a) custos de transformação.
- b) custos primários.
- c) custos indiretos.
- d) custos de oportunidade.

5. CESGRANRIO - Prof Jun (BR)/Ciências Contábeis/2015 Na produção de um determinado balde plástico, uma indústria fez as seguintes anotações, em reais, referentes à sua produção:

- Matéria-prima consumida 20.000,00
- Mão de obra dos operários especialistas 10.000,00
- Supervisor dos operários especialistas 3.000,00
- Outros custos indiretos de fabricação 6.000,00

Considerando-se exclusivamente as anotações feitas pela indústria e o comportamento técnico-conceitual dos custos, verifica-se que o custo de transformação do balde, em reais, é

- a) 19.000,00
- b) 30.000,00
- c) 33.000,00
- d) 36.000,00
- e) 39.000,00

6. CONSULPAM - Cont (SERCOMTEL)/2015 Em contabilidade, os custos são medidas monetárias dos sacrifícios financeiros com os quais uma organização, uma pessoa ou um governo tem de arcar a fim de atingir seus objetivos - a produção de um bem ou serviço mediante a utilização de outros bens ou serviços. Marque o item CORRETO em relação às classificações de Custos:

- a) Custos Diretos e Indiretos, Custos Fixos e Variáveis, Custos Primários e de Transformação.

- b) Custos Primários e Secundários, Custos de Produção e de Transformação, Custos de Origem e de Destinação.
 c) Custos Fixos e Variáveis, Custos de Produção e de Transformação, Custos de Origem e de Derivação.
 d) Custos Horizontais e Verticais, Custos Administrativos e de Produção, Custos de Origem e de Derivação.

7. INCAB (ex-FUNCAB) - Aud Int (Salvador)/2014 Considere, unicamente, as seguintes informações extraídas do sistema contábil de determinada entidade. Em seguida, identifique e assinale a alternativa que apresenta respectivamente os seguintes valores: custo de transformação, custo primário e custo fabril.

Item	Valor - R\$
Matéria-prima	5.000,00
Mão de obra direta	4000,00
Mão de obra indireta	800,00
Depreciação-produção	1.000,00
Depreciação-vendas	100,00
Sequro - fábrica	50,00
Limpeza - administrativo	100,00
Aluquel - fábrica	700,00
Aluquel - vendas	300,00

- a) R\$ 11.550,00; R\$ 9.800,00 e R\$ 11.550,00
 b) R\$ 11.550,00; R\$ 4.000,00 e R\$ 15.550,00
 c) R\$ 15.550,00; R\$ 9.000,00 e R\$ 5.850,00
 d) R\$ 6.550,00; R\$ 9.000,00 e R\$ 15.550,00
 e) R\$ 7.050,00; R\$ 5.000,00 e R\$ 11.500,00

8. COPEVE (UFAL) - Tec Cont (CASAL)/2014 No que concerne à nomenclatura básica de custos, associe a 2^a coluna de acordo com a 1^a.

1 ^a Coluna	2 ^a Coluna
1. Custo de produto	() Custos de materiais diretos mais custos de mão de obra direta.
2. Custo do período	() Todos os custos envolvidos na aquisição ou produção de um produto.
3. Custos primários	() Custos de mão de obra direta mais custos indiretos de produção.
4. Custos de transformação	() Custos que são levados diretamente para a demonstração de resultado no período em que são ocorridos, ou acrescidos.

A sequência correta, de cima para baixo, é

- a) 3 - 1 - 4 - 2.
 b) 4 - 2 - 3 - 1.
 c) 3 - 4 - 2 - 1.



- d) 4 – 1 – 3 – 2.
e) 1 – 2 – 3 – 4.

9. CEBRASPE (CESPE) - AA (ANTT)/Ciências Contábeis/2013 Acerca dos custos para tomada de decisões e dos sistemas de custo e informações gerenciais, julgue o item subsecutivo.

Os custos de transformação são compostos pelos materiais diretos e pela mão de obra direta aplicada na produção.

10. FCC - Ana Adm (SANASA)/Contabilidade/2019 Considere a tabela abaixo.

Tipos de Custos	Definições
1. Marginais	I. São custos uniformes por unidade, mas que variam no total na proporção direta das variações da atividade total ou do volume de produção relacionado.
2. Primários	II. Compreendem a soma da matéria-prima e da mão de obra direta e não incluem os demais custos diretos.
3. De Oportunidade	III. Acréscimo de custo em que a empresa incorre para produzir uma unidade adicional do produto.
4. Controláveis	IV. Representam o quanto a empresa sacrificou de recursos em termos de remuneração por tê-los aplicado numa alternativa em vez de outra.

A relação correta entre cada um dos tipos de custos com sua definição é:

- a) 1-IV; 2-I; 3-III; 4-II.
b) 1-III; 2-II; 3-IV; 4-I.
c) 1-IV; 2-II; 3-III; 4-I.
d) 1-I; 2-III; 3-II; 4-IV.
e) 1-III; 2-I; 3-IV; 4-II.

11. CESGRANRIO - Cont Jr (TRANSPETRO)/2018 A teoria técnico-conceitual da contabilidade de custos, no que se refere ao controle e responsabilidade sobre eles, consagra o entendimento de custos controláveis e custos não controláveis.

Sob o enfoque dos custos controláveis e não controláveis, considere as informações parciais a seguir, apresentadas pela indústria R, referentes a um dos itens de sua linha de produção:

- Depreciação das máquinas fabris 30.0000,00
- Encargos sociais sobre a MOD 36.000,00
- Matéria-prima consumida 250.000,00
- MOD - Mão de obra direta aplicada 100.000,00

A partir das informações apresentadas, o montante dos custos controláveis da indústria R, em reais, é

- a) 136.000,00
b) 250.000,00
c) 350.000,00
d) 386.000,00
e) 416.000,00

12. INCAB (ex-FUNCAB) - Per Cri (PC RO)/Ciências Contábeis/2014 A informação relativa a valores contábeis registrados nas diferentes classificações de estoques e a proporção de

alterações nesses ativos é útil para os usuários das demonstrações contábeis. As classificações comuns de estoques são: mercadorias, bens de consumo de produção, materiais, produto em elaboração e produtos acabados. O Pronunciamento Técnico CPC 16 (R1 - Estoques) estabelece o tratamento contábil para os estoques. A questão fundamental na contabilização dos estoques é quanto ao valor do custo a ser reconhecido como ativo e mantido nos registros até que as respectivas receitas sejam reconhecidas. Com relação aos critérios de valoração de estoques, é correto afirmar:

- a) Os custos de transformação de estoques incluem os custos diretamente relacionados com as unidades produzidas ou com as linhas de produção, como pode ser o caso da mão de obra direta.
- b) A alocação de custos fixos indiretos de fabricação às unidades produzidas deve ser com base na capacidade máxima de produção.
- c) O custo de aquisição dos estoques compreende o preço de compra, os impostos de importação e outros tributos (exceto os recuperáveis junto ao fisco), excluindo-se os custos de transporte, seguro, manuseio e outros diretamente atribuíveis à aquisição de produtos acabados, materiais e serviços.
- d) O valor de custo do estoque deve incluir todos os custos de aquisição e de transformação, exceto os outros custos incorridos para trazer os estoques à sua condição e localização atuais.
- e) Os custos indiretos de produção variáveis devem ser alocados a cada unidade produzida com base no uso estimado dos insumos variáveis de produção.

13. FBC - Bach (CFC)/1º Exame de Suficiência/2013 Os valores a seguir foram extraídos dos registros contábeis de uma empresa industrial:

✓ Matéria-prima consumida	R\$300.000,00
✓ Mão de obra direta	R\$190.000,00
✓ Mão de obra indireta	R\$65.000,00
✓ Energia elétrica	R\$35.000,00
✓ Seguro da fábrica	R\$6.000,00
✓ Depreciação de máquinas	R\$18.500,00
✓ Frete pago para transporte de produtos vendidos	R\$10.000,00

Com base nos dados apresentados, calcule o valor do Custo de Transformação.

- a) R\$555.000,00.
- b) R\$490.000,00.
- c) R\$324.500,00.
- d) R\$314.500,00.

14. VUNESP - ATM (Pref SJC)/Gestão Tributária/2012 São os custos diretamente relacionados com as unidades produzidas ou com as linhas de produção, como pode ser o caso da mão de obra direta. Também incluem a alocação sistemática de custos indiretos de produção, fixos e variáveis, que sejam incorridos para alterar os materiais em produtos acabados. Os custos indiretos de produção fixos são aqueles que permanecem relativamente constantes independentemente do volume de produção, tais como a depreciação e a manutenção de edifícios e instalações fabris, máquinas, equipamentos e os custos de administração da fábrica. Os custos indiretos de produção variáveis são aqueles que variam diretamente, ou quase diretamente, com o volume de produção, tais como materiais indiretos e certos tipos de mão de obra indireta. O texto trata de

- a) custos dos produtos vendidos.
- b) método de rateio de custos.
- c) sistema RKW de despesas produtivas.
- d) despesas de produção.
- e) custos de transformação.

15. FBC - Bach (CFC)/1º Exame de Suficiência/2011) Uma indústria apresenta os seguintes dados:

Aluguel de setor administrativo	R\$ 80.000,00
Aluguel do setor de produção	R\$ 56.000,00
Depreciação da área de produção	R\$ 38.000,00
Mão de Obra Direta de produção	R\$ 100.000,00
Mão de Obra Direta de vendas	R\$ 26.000,00
Material requisitado: diretos	R\$ 82.000,00
Material requisitado: indiretos	R\$ 70.000,00
Salários da diretoria de vendas	R\$ 34.000,00
Seguro da área de produção	R\$ 38.000,00

- a) O custo de transformação da indústria totalizou R\$302.000,00, pois o custo de transformação é a soma da mão de obra direta e custos Indiretos de fabricação.
- b) O custo do período da indústria totalizou R\$444.000,00, pois o custo da empresa é a soma de todos os itens de sua atividade.
- c) O custo do período da indústria totalizou R\$524.000,00, pois o custo da empresa é a soma de todos os itens apresentados.
- d) O custo primário da indústria totalizou R\$208.000,00, pois o custo primário leva em consideração a soma da mão de obra e do material direto.

GABARITO

- | | | |
|------|-----------|------|
| 1. D | 6. A | 11.C |
| 2. C | 7. D | 12.A |
| 3. C | 8. A | 13.D |
| 4. A | 9. ERRADO | 14.E |
| 5. A | 10.B | 15.A |