



I Olimpíada Brasileira de Educação Financeira

2019

NÍVEL 1 - FASE 2

INSTRUÇÕES

1. A prova contém quinze (15) questões: doze (12) questões do tipo múltipla escolha e três (3) questões abertas.
2. Para responder às questões de múltipla escolha, identifique **APENAS UMA ÚNICA** alternativa correta e marque a letra correspondente no gabarito existente na Folha de Respostas.
3. Para responder às questões abertas, utilize **APENAS** o espaço destinado para cada uma das questões na Folha de Respostas.
4. A prova tem duração de três (3) horas. Você somente poderá entregar a prova após ter transcorrido uma hora do início.

QUESTÕES DE MÚLTIPLA ESCOLHA

1. Thiago e seus três vizinhos queriam comprar uma bola para jogar na quadra do condomínio, para isso, cada um deu R\$ 7,00. Sobraram R\$ 4,00 de troco que devem ser devolvidos de forma igual para cada um que contribuiu. Quanto custou a bola e quanto cada um recebeu de volta?

- a) A bola custou R\$ 32 e cada um recebeu de volta R\$ 2,00.
- b) A bola custou R\$ 33 e cada um recebeu de volta R\$ 1,50.
- c) A bola custou R\$ 26 e cada um recebeu de volta R\$ 1,00.
- d) A bola custou R\$ 24 e cada um recebeu de volta R\$ 1,00.
- e) A bola custou R\$ 28 e cada um recebeu de volta R\$ 2,00.

2. Pedro está preocupado com a alta conta de água que está pagando a cada mês em sua casa. Para diminuir o valor da conta, ele e sua família decidiram começar a economizar água em casa. Qual dessas ações representa melhor uma economia de água?

- a) Lavar a calçada com mangueira.
- b) Escovar os dentes com a torneira aberta.
- c) Usar a máquina de lavar todos os dias.
- d) Fechar as torneiras e chuveiros quando não estiverem sendo usadas.
- e) Tomar banhos longos.

3. Larissa foi ao supermercado e comprou 10 biscoitos, cada um custava R\$ 3,00. Ao passar no caixa, a atendente informou que o biscoito estava na promoção e cada um saiu por R\$ 2,25. Larissa pagou com uma nota de R\$ 50,00. Quanto custaram todos os biscoitos e quanto ela recebeu de troco?

- a) Os biscoitos custaram R\$ 25,00 e ela recebeu de troco R\$ 22,50
- b) Os biscoitos custaram R\$ 22,50 e ela recebeu de troco R\$ 27,50
- c) Os biscoitos custaram R\$ 22,50 e ela recebeu de troco R\$ 23,50
- d) Os biscoitos custaram R\$ 27,50 e ela recebeu de troco R\$ 22,50
- e) Os biscoitos custaram R\$ 20,50 e ela recebeu de troco R\$ 25,50

4. Betina tem R\$ 7,00 em moedas de R\$ 0,25. Quantas moedas ela tem?

- a) 14 moedas
- b) 24 moedas
- c) 26 moedas
- d) 28 moedas
- e) 30 moedas

5. Maria possui um caderninho onde organiza todas as suas receitas e despesas financeiras. Dentre os gastos feitos por Maria no mês de junho, qual deles não representa uma necessidade?

- a) Alimentação
- b) Energia Elétrica
- c) Compra de celular
- d) Mensalidade escolar
- e) Compra de medicamentos






6. Na escola do Marcos todo final de ano acontece a Festinha de Natal e nesse dia tem um amigo secreto. Ele tem na carteira a quantia de R\$ 67,40. Ele precisa comprar o presente e ainda comprar o ingresso da festinha, que custa R\$ 15,60. Qual presente ele poderá escolher?



Marque a alternativa correta:

- a) presentes (B) e (C)
- b) presentes (B) e (A)
- c) apenas presente (A)
- d) apenas presente (B)
- e) apenas presente (C)

7. Qual animal representa o cofre onde as pessoas costumam juntar moedas?

- a) Coelho 
- b) Elefante 
- c) Rinoceronte 
- d) Porco 
- e) Hipopótamo 

8. Larissa e Nicole são irmãs e precisam ir à livraria comprar seu material escolar. Elas não têm carro e o local fica longe da casa delas. Quais opções abaixo seriam mais econômicas para as duas:

I) 4 passagens de ônibus no valor de R\$ 3,60



II) 2 corridas de Uber de R\$ 7,20

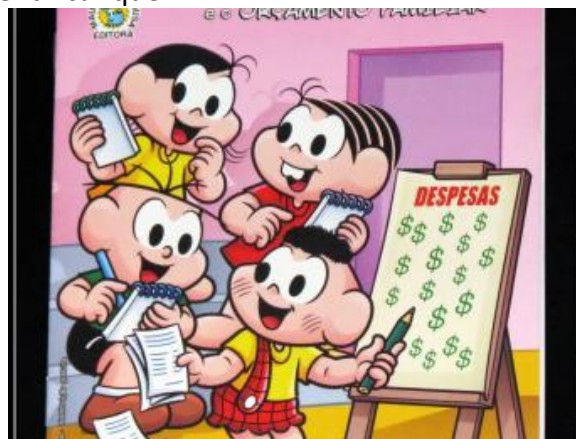


III) 2 corridas de Táxi de R\$ 10,50



- a) Opções I ou II
- b) Opções II ou III
- c) Opção I ou III
- d) Apenas Opção II
- e) Apenas Opção III

9. Observando a Turma da Mônica podemos identificar que:



Fonte:

<https://www.folhadecapanema.com.br/noticia/orcamento-familiar-e-tema-da-segunda-edicao-da-serie-especial-de-gibis-da-turma-da-monica>

- a) A turma da Mônica está elencando as suas receitas.
- b) A turma está se reunindo para tratar sobre suas Despesas.
- c) A turma está fixando receitas e despesas.
- d) Mônica ensina como tratar sobre receitas fixas.
- e) A Magali ensina sobre Lucro.

10. Carla, José e Lucas tiveram a brilhante ideia de poupar dinheiro para comprar seus próprios presentes de Natal e resolveram fazer uma contagem quando chegasse no meio do ano para ver quem tinha arrecadado mais. Joana e Luana também quiseram participar.

CARLA



JOSÉ



LUCAS



JOANA



LUANA



Assinale abaixo a alternativa correta.

- a) Joana poupou R\$ 200,00.
- b) Carla juntou R\$ 32,00.
- c) Lucas foi o que menos arrecadou.
- d) José arrecadou o dobro do que Luana juntou.
- e) Carla e Luana pouparam a mesma quantidade.

11. Luiz deu a sua filha Luísa um cofre de presente. Ele prometeu que se ela juntasse dinheiro no cofre, ganharia o dobro do que juntou. Então, Luísa economizou durante três meses para comprar seu patinete. A imagem mostra a quantidade de moedas que Luísa conseguiu juntar em seu cofrinho. Qual o valor total que ela irá receber para comprar seu patinete?



- a) R\$ 32,00
- b) R\$ 27,00
- c) R\$ 21,50
- d) R\$ 16,00
- e) R\$ 14,50

12. Marque a alternativa que indique as definições de gastos necessários, supérfluos e desperdício, respectivamente:

A – São os gastos que não geram bem-estar nem estão ligados às necessidades ou aos desejos;

B – São os gastos considerados importantes;

C – São os gastos que geram bem-estar e estão ligados mais aos desejos.

a) C / B / A

b) B / A / C

c) B / C / A

d) A / B / C

e) C / A / B

QUESTÕES ABERTAS

Alice foi à feira com sua mãe comprar frutas. O valor de cada uma das frutas está na tabela abaixo:

Maçã	R\$ 4,00
Cacho de uva	R\$ 6,00
Pera	R\$ 7,00
Pêssego	R\$ 6,00
Abacaxi	R\$ 3,00
Laranja	R\$ 2,00
Melancia	R\$ 5,00
Banana	R\$ 2,00
Kiwi	R\$ 4,00
TOTAL	??????



Agora responda as questões a seguir:

13. Qual o valor que Alice vai pagar se comprarem 3 maçãs, 3 abacaxis e 5 kiwis?

14. Qual o valor total que elas irão pagar se comprarem 4 peras e 5 laranjas?

15. Ajude Alice e sua mãe a somarem o valor total da compra, sabendo que foram 3 maçãs, um cacho de uva, 4 peras, 1 pêssego, 3 abacaxis, 5 laranjas, 1 melancia e 5 kiwis.



I Olimpíada Brasileira de Educação
Financeira

2019
NÍVEL 1 - FASE 2

IDENTIFICAÇÃO

NOME: _____

ESCOLA _____ SÉRIE: _____

INSTRUÇÕES

1. Para responder às questões de múltipla escolha, identifique **APENAS UMA ÚNICA** alternativa correta e marque o gabarito preenchendo toda a bolinha. Dessa forma ●
2. Para responder às questões abertas, utilize **APENAS** o espaço destinado para cada uma das questões.

FOLHA DE RESPOSTAS

Questão 1	a ○	b ○	c ○	d ○	e ○
Questão 2	a ○	b ○	c ○	d ○	e ○
Questão 3	a ○	b ○	c ○	d ○	e ○
Questão 4	a ○	b ○	c ○	d ○	e ○
Questão 5	a ○	b ○	c ○	d ○	e ○
Questão 6	a ○	b ○	c ○	d ○	e ○
Questão 7	a ○	b ○	c ○	d ○	e ○
Questão 8	a ○	b ○	c ○	d ○	e ○
Questão 9	a ○	b ○	c ○	d ○	e ○
Questão 10	a ○	b ○	c ○	d ○	e ○
Questão 11	a ○	b ○	c ○	d ○	e ○
Questão 12	a ○	b ○	c ○	d ○	e ○

RESPOSTA DA QUESTÃO 13

RESPOSTA DA QUESTÃO 14

RESPOSTA DA QUESTÃO 15