



I Olimpíada Brasileira de Educação  
Financeira

## Nível 1 | Fase 1

**Aluno (a):**

**Escola:**

**Série:**

**Turno:**

### INSTRUÇÕES:

- ✓ A duração desta prova é de até 3 horas.
- ✓ As questões possuem alternativas de resposta (a, b, c, d, e) e somente uma delas está correta.
- ✓ O caderno contém 10 questões, a resposta certa deve ser marcada no gabarito com a bolinha totalmente preenchida. Dessa forma: ●
- ✓ Leia com atenção a sua prova.
- ✓ Boa Sorte!



Educação Financeira  
para toda a vida

1. A mãe de Joana foi à feira para comprar 16 bananas. Chegando lá o vendedor de bananas, só tinha uma dúzia de bananas para vender cada banana custava R\$1,30 e a mãe de Joana comprou todas, quanto ela pagou?

- a) R\$ 15,60
- b) R\$ 20,80
- c) R\$ 17,50
- d) R\$ 11,30
- e) R\$ 20,30

2. Manoel precisa comprar um lápis para continuar suas atividades na escola, o lápis custa R\$ 1,50. Quantas moedas de R\$ 0,25 são necessárias para o garoto comprar seu material?

- a) Manoel precisará de 6 moedas.
- b) Manoel precisará de 9 moedas.
- c) Manoel precisará de 4 moedas
- d) Manoel precisará de 5 moedas.
- e) Manoel precisará de 3 moedas.

3. Fábio pede ao seu filho Júnior para ir no mercado comprar algumas frutas, sendo: 12 bananas e 8 laranjas. O pai deu 20 reais para comprar e pediu que o filho voltasse com o troco. Júnior comprou o que foi pedido e voltou com 2 reais de troco, sabendo que as 8 laranjas custaram 6 reais, quanto custou cada laranja e cada banana?

- a) Cada laranja custou R\$ 0,25 e cada banana custou R\$ 1,50.
- b) Cada laranja custou R\$ 0,55 e cada banana custou R\$1,25.
- c) Cada laranja custou R\$0,75 e cada banana custou R\$ 1,00.
- d) Cada laranja custou R\$ 0,85 e cada banana custou R\$ 1,00.
- e) Cada laranja custou R\$ 1,00 e cada banana custou R\$ 0,95.

4. Marcela, tinha quatro filhos, Marcos, Matheus, Murilo e Marcelo, no aniversário deles o avô deu de presente um envelope que tinha essa quantidade de dinheiro representada nas seguintes notas abaixo. O avô deixou no envelope o recado que o dinheiro deveria ser dividido de forma igual entre os quatro irmãos, sendo assim, quanto cada um recebeu?



- a) R\$ 87,00
- b) R\$ 75,85
- c) R\$ 70,00
- d) R\$ 65,25
- e) R\$ 46,75

5. Nas figuras abaixo coloque o número: (1) para Compras Domésticos e (2) para Compras Pessoais.

A ( ) 	C ( ) 
B ( ) 	D ( ) 

- a) A(1); B(1); C(2); D(2)
- b) A(2); B(1); C(1); D(2)
- c) A(2); B(1); C(2); D(1)
- d) A(1); B(2); C(1); D(1)
- e) A(2); B(2); C(1); D(2)

6. As notas do real possuem animais em suas características, quais os nomes respectivamente dos animais das notas abaixo:



- Arara – macaco prego – leão – tartaruga
- Pássaro vermelho – mico leão dourado – leão – peixe
- Arara – mico leão dourado – onça pintada – garoupa verdadeira
- Pássaro vermelho – macaco prego – onça pintada – peixe
- Arara – mico leão dourado – leão – garoupa verdadeira

7. Bia tem 6 anos, todos os dias ela vai para a escola de manhã e ao voltar para casa, almoça com sua mãe. Um dia após o almoço viu que sua mãe estava organizando a carteira e decidiu ir ajudar, mas tinha uma condição, ela teria que organizar as notas de real em ordem decrescente. Ajude Bia a colocar na ordem certa as notas que a mãe dela pediu. Na carteira da mãe de Bia tinha as seguintes quantidades:

- (1) notas de R\$ 100,00
- (2) notas de R\$ 5,00
- (3) notas de R\$ 50,00
- (4) notas de R\$ 2,00
- (5) notas de 20,00



Marque a alternativa que tenha a sequência correta:

- (2) (3) (4) (1) (5)
- (5) (2) (1) (3) (4)
- (1) (3) (5) (2) (4)
- (1) (5) (4) (2) (3)
- (3) (2) (5) (4) (1)

8. João tem um filho de 5 anos que se chama Caio. Ele está entregando a mesada ao filho. Conhecendo-se os conceitos de receitas, despesas, lucro e prejuízo, assinale a alternativa correta.



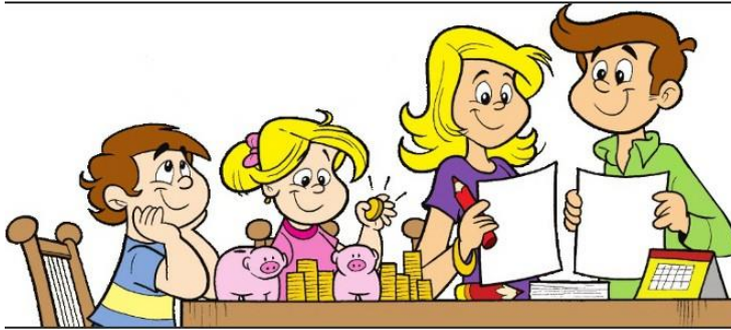
Fonte: <https://falamaissobreisso.wordpress.com/2011/04/19>

- João (pai) está tendo uma Receita e Caio (filho) está tendo um Lucro.
- João (pai) está tendo uma Despesa e Caio (filho) está tendo uma Receita.
- João (pai) está tendo uma Despesa e Caio (filho) está tendo uma Despesa.
- João (pai) está tendo uma Receita e Caio (filho) está tendo uma Receita.
- João (pai) está tendo um Prejuízo e Caio (filho) está tendo uma Despesa.

9. Alex tem guardado 13 notas de R\$ 20,00, 26 notas de R\$ 50,00, 18 notas de R\$ 100,00 e 32 moedas de R\$ 0,50. Portanto, Alex tem:

- R\$ 3.116,00
- R\$ 1.816,50
- R\$ 3.526,00
- R\$ 4.576,00
- R\$ 3.376,00

10.



Fonte: <https://basecard.com.br/site/institucional/45/>

Sobre a família mostrada na imagem acima, marque a alternativa que melhor a define:

- a) A família não junta dinheiro.
- b) A família está brincando de gastar dinheiro.
- c) A família está poupando e realizando seu orçamento doméstico.
- d) A família está vendendo seus porquinhos.
- e) A família está totalmente perdida e não sabe o que faz com o dinheiro.

## GABARITO

### GABARITO – NÍVEL 1 – FASE 1

- 01 a  b  c  d  e
- 02 a  b  c  d  e
- 03 a  b  c  d  e
- 04 a  b  c  d  e
- 05 a  b  c  d  e
- 06 a  b  c  d  e
- 07 a  b  c  d  e
- 08 a  b  c  d  e
- 09 a  b  c  d  e
- 10 a  b  c  d  e