



I Olimpíada Brasileira de Educação
Financeira

Nível 2 | Fase 1

Aluno (a):

Escola:

Série:

Turno:

INSTRUÇÕES:

- ✓ A duração desta prova é de 3 horas.
- ✓ As questões possuem alternativas de resposta (a, b, c, d, e) e somente uma delas está correta.
- ✓ O caderno contém 15 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 moeda do BRASIL durante a história já operou com diversos nomes, as alternativas abaixo indicam alguns desses nomes. Marque a opção que indica a moeda que NUNCA operou no Brasil.

- a) Cruzeiro
- b) Cruzado
- c) Real
- d) Euro
- e) Cruzeiro Real

2. Ricardo deseja comprar um carro e para pagar, ele dará R\$ 25.000,00 de entrada, e o restante ele pagará em 40 prestações de R\$250,00. Qual o valor total do carro?

- a) R\$ 32.000,00
- b) R\$ 36.000,00
- c) R\$ 25.250,00
- d) R\$ 35.000,00
- e) R\$ 35.250,00

3. Dentro do Sistema Financeiro Nacional, qual órgão tem a função de emitir (colocar em circulação) o papel-moeda?

- a) CMN – Conselho Monetário Nacional
- b) BACEN – Banco Central
- c) CVM - Comissão de Valores Mobiliários
- d) Banco do Brasil
- e) Caixa Econômica Federal

4. O ramo do cooperativismo destinado a promover e financiar necessidades ou empreendimentos dos seus associados é chamado de:

- a) Cooperativismo Agropecuário
- b) Cooperativismo Educacional
- c) Cooperativismo de Crédito
- d) Cooperativismo Especial
- e) Cooperativismo Habitacional

5. Humberto é dono de um escritório contábil, que faz diversos serviços na área. Em um mês, ele recebeu o valor de R\$20.000,00, pelos serviços prestados.

Considerando que Humberto apresenta diversas despesas mensais, quanto restou após pagamento das despesas?

As despesas mensais são:

Aluguel	R\$ 3.000,00
Material de escritório	R\$ 2.000,00
Luz	R\$ 580,00
Água	R\$ 430,00
Salários	R\$ 4.990,00

- a) R\$10.000,00
 - b) R\$ 11.000,00
 - c) R\$ 7.000,00
 - d) R\$ 8.000,00
 - e) R\$ 9.000,00
-

6. Todas as cédulas do real possuem um animal diferente da nossa fauna local. Qual o animal presente no verso da nota de R\$ 2,00, a de R\$ 5,00 e na de R\$ 20,00 respectivamente.

a) Tartaruga-de-pente, Garça-branca-grande e Arara-vermelha.

b) Garça-branca-grande, Arara-vermelha e Tartaruga-de-pente.

c) Arara-vermelha, Mico-leão-dourado e Tartaruga-de-pente.

d) Garça-branca-grande, Mico-leão-dourado e Tartaruga-de-pente.

e) Tartaruga-de-pente, Garça-branca-grande e Mico-leão-dourado.

7. Assinale a opção em que as despesas representam, respectivamente, uma despesa fixa, uma despesa variável e uma despesa extraordinária.

a) Aluguel, IPTU e lazer

b) Lazer, Aluguel e IPTU

c) Mensalidade escolar, Lazer e IPTU

d) IPTU, lazer e aluguel

e) Mensalidade Escolar, aluguel e lazer

8. Júlia recebe um salário de R\$ 2.500,00 por mês, no qual R\$ 1.500,00 ela usa para pagar suas despesas. Com o restante, ela destina 30% para uma conta poupança e o restante ela usa para seu lazer. Qual o valor destinado para a conta poupança e qual o valor destinado para lazer, respectivamente?

a) R\$ 500,00 e R\$ 800,00

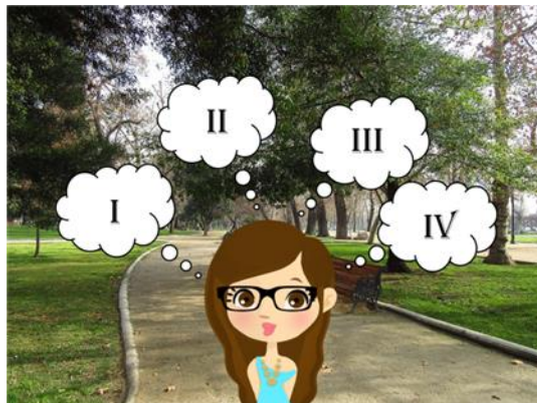
b) R\$ 300,00 e R\$ 700,00

c) R\$ 1.000,00 e R\$ R\$ 500,00

d) R\$ 700,00 e R\$ 300,00

e) R\$ 600,00 e R\$ R\$ 900,00

9. Após as primeiras aulas de educação financeira Sophia decidiu consumir de forma mais consciente, e está pensando em que atitudes deve tomar:



I - Não preciso pesquisar preços! Todos os meus amigos estão comprando esse produto nessa loja.

II - Vou pedir minha nota fiscal afinal se eu me sentir prejudicado, posso ir atrás dos meus direitos.

III - Vou planejar minhas compras parceladas, isso vai me ajudar a saber quanto da minha renda já está comprometida.

IV - Prefiro não pagar à vista, pois sempre implicam o pagamento de juros.

No que diz respeito ao consumo consciente ajude a Sophia a identificar quais estão corretos.

a) Todas as alternativas

b) As alternativas II e III

c) As alternativas I, II e III

d) As alternativas III e IV

e) As alternativas I e IV

10. Há um tempo, virou febre na internet o “desafio das 52 semanas”, onde as pessoas guardavam R\$1,00 na primeira semana, R\$2,00 na segunda semana, R\$3,00 na terceira semana e assim sucessivamente, até chegarem na semana de número 52, onde no total já haviam guardado R\$1378,00. Rodrigo decidiu aderir a esse desafio, mas ele tinha um propósito, ao alcançar R\$780,00 reais ele utilizaria o dinheiro para realizar seu sonho e viajar para ver o jogo do time dele, o Nacional Futebol Clube, no Rio Grande do Sul. Assinale a alternativa que mostra em qual semana Rodrigo conseguirá atingir o valor desejado.

- a) 41
- b) 36
- c) 37
- d) 39
- e) 42

11. Analise as afirmativas abaixo e marque V (verdadeiro) ou F (falso):

São estratégias para fazer com que o dinheiro renda mais:

- () Não pensar antes de comprar.
- () Fazer compras inteligentes.
- () Eliminar pagamentos que acumulem juros.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo:

- a) F, V, V
- b) V, F, V
- c) F, V, F
- d) F, F, V
- e) V, V, V

12. Alberto é brasileiro e está viajando pela Itália. Ele avistou um tênis que custa 56 euros e está pensando em comprá-lo. Ele estipulou um gasto máximo de 150 reais por semana. Levando em consideração a cotação do euro equivalente a 4,40 e a restrição orçamentária de Alberto, qual o valor em real brasileiro que satisfaz o valor do tênis? Em quanto tempo ele conseguirá realizar a compra sem ultrapassar seu orçamento?

- a) 253,32 reais; 2 semanas
- b) 197,58 reais; 3 semanas
- c) 248,90 reais, 3 semana
- d) 183,87 reais, 2 semanas
- e) 246,40 reais, 2 semanas

13. Osvaldo e Nivaldo são irmãos, os dois querem comprar uma blusa do time de coração. O pai deles disse que quem conseguisse juntar mais dinheiro ele completaria o resto do dinheiro para o filho. No dia marcado cada um dos meninos separou suas moedas para contagem;

Osvaldo tinha 50 moedas de R\$0,25 e 100 moedas de R\$0,50.

Nivaldo tinha 75 moedas de R\$0,25 e 55 moedas de R\$0,50.

Sabendo que a camisa custava R\$100,00 quem conseguiu a maior quantidade e quanto foi completado pelo pai para comprar a camisa?

- a) Nivaldo, o pai pagou R\$77,50 para comprar a camisa.
- b) Osvaldo, o pai pagou R\$55,50 para comprar a camisa.
- c) Osvaldo, o pai pagou R\$37,50 para comprar a camisa.
- d) Nivaldo, o pai pagou R\$54,90 para comprar a camisa.
- e) Osvaldo, o pai pagou R\$62,50 para comprar a camisa.

14. Observe o quadro a seguir:

PRODUTO	MERCADO A	MERCADO B	MERCADO C	MERCADO D	MERCADO E
Sabão em Pó	R\$ 17,80	R\$ 16,00	R\$ 15,00	R\$ 18,00	R\$ 17,60
Detergente	R\$ 2,00	R\$ 3,52	R\$ 3,50	R\$ 3,90	R\$ 3,52
Arroz	R\$ 17,70	R\$ 16,00	R\$ 16,00	R\$ 14,00	R\$ 15,00
Feijão	R\$ 18,30	R\$ 5,50	R\$ 5,60	R\$ 5,50	R\$ 5,80
Banana	R\$ 2,50	R\$ 2,20	R\$ 2,30	R\$ 2,30	R\$ 2,80
Danone	R\$ 9,75	R\$ 8,80	R\$ 8,70	R\$ 9,80	R\$ 10,00
Leite	R\$ 6,60	R\$ 7,00	R\$ 5,50	R\$ 7,65	R\$ 7,00

Vamos imaginar que você fará compras em supermercado com seus pais no início do mês. E que existem no seu bairro 5 supermercados (A; B; C; D; E) e que os produtos das compras que você fará com seus pais são os mesmos em cada supermercado. Vamos supor que por uma questão de conveniência foi decidido que vocês farão a feira em apenas um dos supermercados do seu bairro, após realizar uma pesquisa de preço qual o supermercado oferece o VALOR TOTAL DAS COMPRAS mais em conta para você e sua família?

- Supermercado A
- Supermercado B
- Supermercado C
- Supermercado D
- Supermercado E

15. Os pais de Lindolfo decidiram dar a ele uma mesada de R\$ 70,00. Porém impuseram uma condição para o recebimento da mesma, ele terá uma lista de tarefas, e a cada tarefa descumprida, será descontado R\$1,50 do valor total de sua mesada. Veja a lista abaixo:

TAREFAS	VEZES QUE OCORREU
Atrasou-se para a escola	3
Não fez a atividade da escola	2
Não arrumou o quarto	0
Não jogou o lixo	1
Recebeu advertência na escola	0
Não lavou a louça	0
Não passeou com o cachorro	3

De acordo com as informações dadas, quanto Lindolfo receberá de mesada após os descontos feitos?

- R\$ 13,50
- R\$ 13,00
- R\$ 52,50
- R\$ 56,50
- R\$ 38,50

|
GABARITO

GABARITO – NÍVEL 2 – 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
- 11 a b c d e
- 12 a b c d e
- 13 a b c d e
- 14 a b c d e
- 15 a b c d e