

PROVA NÍVEL I

2º e 3º anos do Ensino Fundamental

1. Com relação ao dinheiro, é possível fazer várias escolhas: realizar sonhos suprir necessidades, ou comprar o que desejamos. Dessa forma, marque a alternativa que possui apenas **NECESSIDADES**.
 - a) Vestuário (roupas), joias, televisores
 - b) Casa na praia, saúde, carro de luxo
 - c) Alimentação, vestuário (roupas), saúde**
 - d) Saúde, viagens para o exterior, alimentação
 - e) Celulares, alimentação, saúde

2. João e mais 3 amigos queriam comprar uma bola para jogar, para isso cada um contribuiu com R\$ 7,00. Sobrou R\$ 4,00 de troco e será devolvido de forma igual. Quanto custou a bola e quanto cada um recebeu de volta, respectivamente?
 - a) A bola custou 32 reais e cada um recebeu de volta 2 reais
 - b) A bola custou 33 reais e cada um recebeu de volta 1 real e 50 centavos
 - c) A bola custou 26 reais e cada um recebeu de volta 1 real
 - d) A bola custou 24 reais e cada um recebeu de volta 1 real**
 - e) A bola custou 28 reais e cada um recebeu de volta 1 real e 50 centavos

3. Cristina está passando por dificuldades financeiras e será necessário realizar cortes em suas despesas supérfluas. Marque a alternativa que apresente despesas que poderão ser cortadas:
 - a) Realizar sua feira mensalmente
 - b) Pagar a conta de água mensalmente
 - c) Pagar a conta de luz mensalmente
 - d) Comprar cinco pares de sapato mensalmente**
 - e) Comprar o gás de cozinha mensalmente

4. O que é um consumo consciente?
 - a) Consumo consciente é comprar coisas orgânicas
 - b) É não comprar a primeira coisa que vem pela frente e não comprar coisas supérfluas**
 - c) Consumo consciente impossibilita de realizar meus sonhos
 - d) Consumir consciente é comprar tudo o que vê pela frente
 - e) Consumo consciente não exige disciplina

5. Betina possui 30 moedas, algumas de 50 centavos e outras, de 10 centavos. Se, ao todo, Betina tem R\$ 7,00, quantas são as moedas de 50 centavos?

a) 8

b) 10

c) 12

d) 14

e) 20

6. A mãe de Joana foi a feira para comprar 16 bananas, cada uma custava 1,30. Chegando lá o Márcio, vendedor de bananas, só tinha uma dúzia de bananas para vender e a mãe de Joana comprou todas, quanto custou essa compra?

a) R\$ 15,60

b) R\$ 20,80

c) R\$ 17,50

d) R\$ 11,30

e) R\$ 20,30

7. A humanidade evoluiu e junto com ela o mercado e a economia. A moeda passou por diversas transformações, mas antes disso, nossos ancestrais praticavam o escambo. Marque a alternativa que o define corretamente:

a) Escambo é o termo utilizado para designar a prática da troca de serviços ou mercadorias, método de pagamento caracterizado pela permuta e que substitui o uso do dinheiro

b) Escambo era um tipo de dança praticada desde antigamente nas famílias tradicionais que gerava dinheiro

c) Escambo é um tipo de ritual feito para pedir dinheiro aos deuses

d) Escambo é um termo utilizado para definir o pagamento de serviços ou mercadorias por meio de cheques

e) Escambo era prática utilizada pelos fariseus para curar os doentes no século XIV

8. Felipe vai casar e precisa comprar para sua casa um liquidificador e um fogão. Ele pretende comprar a prazo. O liquidificador custa 5 parcelas de 15,00 reais, e o fogão custa 7 parcelas de 35,00 reais. Quanto Felipe vai pagar pelo total de sua compra?

a) Felipe pagará um total de R\$ 235,00

b) Felipe pagará um total de R\$ 370,00

c) Felipe pagará um total de R\$ 335,00

d) Felipe pagará um total de R\$ 225,00

e) Felipe pagará um total de R\$ 320,00

9. A família de Maryana pretende juntar dinheiro para viajar no final do ano para Grécia, a viagem custa um total de 18.000,00 reais. A sua família consegue economizar por mês uma quantia de 500 reais. Quantos meses a família de Maryana precisará economizar para conseguir pagar a viagem?

a) Precisar de 38 meses

b) Precisar de 43 meses

c) Precisar de 36 meses

d) Precisar de 42 meses

e) Precisar de 30 meses

10. Todas as cédulas do real, a moeda do Brasil, 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