

1) De acordo com Banco Central do Brasil, Investimento é a aplicação dos recursos poupados na expectativa de obter uma remuneração por essa aplicação. De acordo com as características dos investimentos, julgue as afirmações a seguir:

I) Liquidez é a facilidade com que a aplicação pode ser convertida em dinheiro. ()

II) Risco é a probabilidade de ocorrência de perdas. ()

III) Rentabilidade é o retorno, a remuneração do investimento. ()

IV) Liquidez não é característica de um investimento. ()

A sequência que satisfaz corretamente as afirmações é:

a) F,V,V,V.

b) F,F,F,V

c) V,V,F,F

d) **V,V,V,F**

e) V,F,F,V

2) Ailton pretende pedir sua namorada em casamento e depois de pesquisar bastante encontrou um anel ideal para o pedido, o mesmo custa R\$ 1.200,00. Porém ele está preocupado com sua situação financeira, pois não sabe se conseguirá pagar o anel sem que seja necessário pedir um empréstimo. Sendo assim ele decide mapear seus gastos e descobre o seguinte:

1. Recebe R\$ 3.150,00 de salário;
2. Gasta R\$ 400,00 com transporte por mês;
3. Gasta R\$ 900,00 com alimentação por mês;
4. Gasta R\$ 700,00 com a faculdade por mês;
5. Gasta R\$ 700,00 com aluguel por mês;
6. Gasta R\$ 300,00 com a conta de água e energia por mês;
7. Gasta R\$ 150,00 com lazer por mês.

Após tais análises ele percebe que não sobra dinheiro algum no final do mês e decide que irá precisar se organizar financeiramente para poder pagar as despesas do seu anel de casamento. Sendo assim ele decide que irá reduzir seus gastos, da seguinte maneira:

- I. Economizando, por mês, 10% do que gasta em transporte, 10% do que gasta com lazer e 5% do que gasta em alimentação;
- II. Economizando, por mês, 10% do que gasta em água e energia e 10% do que gasta em alimentação;
- III. Economizando, por mês, 20% do que gasta em água e energia e 10% do que gasta em alimentação;
- IV. Economizando, por mês, 20% do que gasta em transporte, 10% do que gasta em alimentação e 10% do que gasta em água e energia.
- V. Economizando, por mês, 5% dos seus gastos

Sabendo que Ailton pretende pagar o anel à vista, qual a forma mais rápida que ele encontrará?

a) Opção I.

b) Opção II.

c) Opção III.

d) **Opção IV.**

e) Opção V

3) Sobre as funções da moeda é correto afirmar que:

I – Meio de troca – é quando usamos para adquirir bens e serviços.

II – Reserva de valor – é quando transferimos o poder de compra futuro para o presente.

III – Unidade de conta – é quando tudo está expresso em um determinado denominador.

Marque a alternativa correta.

a) Apenas a I e II estão corretas.

b) Apenas a I e III estão corretas.

c) Apenas a II e III estão corretas.

d) Somente a I está correta

e) Somente a III está correta

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

Características de um cartão de débito:

() Cartão que permite você escolher quando é que o valor da compra é deduzido.

() Quando compra algo, o valor é imediatamente deduzido do seu saldo bancário

() O banco deduz o valor da compra quando desejar

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) V, V, V.

e) F, F, V.

5) Analise as afirmativas a seguir sobre o consumo e o endividamento e, em seguida, assinale a alternativa correta:

I - Os gastos decorrentes de despesas sazonais, como a compra de material escolar no início do ano letivo, não podem ser previstos; por isso frequentemente levam ao superendividamento;

II - Fatos inesperados podem representar surpresas que afetem negativamente o orçamento, produzindo endividamento;

III - Um exemplo de fatos inesperados é uma questão de saúde que implique a necessidade da compra imprevista de um remédio;

IV - A compra de um produto por impulso, sem que se conheça detalhadamente a própria capacidade de pagamento, pode levar a um endividamento desnecessário e indesejável.

Análise as alternativas, e escolha uma correta

a) As alternativas I, II e IV estão corretas.

b) As alternativas I e III estão falsas.

c) Somente a alternativa II está falsa.

d) As alternativas I e IV estão corretas.

e) As alternativas II, III e IV estão corretas.



6)

Na tirinha acima Mafalda trata sua família como uma cooperativa, que consiste em uma associação de pessoas, que nela ingressam de forma voluntária. Diferente dos bancos tradicionais, nas cooperativas de crédito todos são sócios, isto é, donos da cooperativa. Nela todos participam das decisões de forma democrática.

Baseado nisso e em seus conhecimentos sobre os assuntos citados anteriormente, identifique com a letra C as opções a seguir que se referem as cooperativas de crédito e com a letra B as opções que se referem aos bancos tradicionais.

- () – uma sociedade de capital.
- () – o poder está relacionado ao número de ações que possuem.
- () – focam no desenvolvimento da comunidade em que atuam.
- () – a gestão é feita pelos cooperados.
- () – juros altíssimos.

- a) B, B, B, C e C.
- b) B, B, C, C e B.**
- c) B, B, B, C e B.
- d) C, C, C, B e B.
- e) C, B, C, B e C

7) Maria Fernanda é uma jovem de 20 anos. Para ajudar a pagar a sua faculdade ela produz cocadas de diversos tipos e as vende, na orla de João Pessoa – PB. A seguir, serão apresentadas informações referentes ao mês de fevereiro de 2020.

TIPOS DE COCADA	CUSTO POR UNIDADE	PREÇO DE VENDA	UNIDADES VENDIDAS
LEITE CONDENSADO	R\$ 0,50	R\$ 2,50	350
COCO QUEIMADO	R\$ 0,35	R\$ 2,00	210
ABACAXI	R\$ 0,65	R\$ 3,00	100

Considerando as informações acima, qual foi o lucro bruto obtido por Maria Fernanda?

- a) R\$ 1.281,50**
- b) R\$ 1.595,00
- c) R\$ 1.725,00
- d) R\$ 3.275,00
- e) R\$ 1.175,00

8) Sabemos que para se preparar para a aposentadoria é necessário fazer um planejamento que também envolve fazer investimentos.

Nesse sentido, você está se preparando para aposentadoria quando:

- I. Investe em viagens para aproveitar com a família;**
- II. Pensa em se preparar apenas quando estiver perto de se aposentar;**
- III. Investe em previdência privada, ou outros ativos.**
- IV. Não se preocupa, pois não gosta de se pensar no futuro.**

Com base nesse raciocínio, assinale a alternativa correta:

- a) Apenas a alternativa III está correta.**
- b) As alternativas I e IV estão corretas.
- c) As alternativas II e III estão corretas.
- d) Apenas a alternativa I está correta.
- e) As alternativas I, II e IV estão corretas.

9) Planejamento é um processo desenvolvido para que uma situação desejada seja alcançada de um modo mais eficiente e efetivo. Ao fazer um planejamento financeiro, tomamos uma decisão hoje, sobre algo que acontecerá no futuro. No planejamento são definidos objetivos e metas, objetivo é um ponto futuro a ser atingido, enquanto meta é um ponto intermediário a ser atingido no caminho do seu objetivo final. Analise as situações abaixo e identifique se são objetivos ou metas:

I-Comprar uma casa nova à vista

II-Fazer pesquisa de preço, acompanhar o mercado e comparar os possíveis orçamentos para comprar um carro

III-Ao receber o salário, separar imediatamente um valor para investimentos dedicados à compra de uma casa

IV-Viver bem na fase da aposentadoria

V-Fazer um plano de previdência privada

A sequência correta é:

- a) Meta; Objetivo; Objetivo; Meta; Objetivo.
- b) Objetivo; Objetivo; Meta; Meta; Meta.
- c) Objetivo; Meta; Meta; Objetivo; Meta.**
- d) Meta; Meta; Objetivo; Meta; Objetivo.
- e) Objetivo; Meta; Meta; Meta; Objetivo.

10) O conceito do valor do dinheiro no tempo surge da relação entre juro e tempo, porque o dinheiro pode ser remunerado por certa taxa de juros num investimento, por um período de tempo, sendo importante o reconhecimento de que uma unidade monetária recebida no futuro não tem o mesmo valor que uma unidade monetária disponível no presente.

I- O que corrói o valor do dinheiro é a taxa de performance

II- A inflação e o poder de compra devem ser considerados ao investir dinheiro

III- A inflação é caracterizada pela diminuição no poder de compra do dinheiro

IV- O dinheiro no presente vale menos do que a mesma soma de dinheiro a ser recebida no futuro

V- Apenas a inflação deve ser considerada ao investir dinheiro

Fonte:

http://www2.unemat.br/eugenio/files_financeira/1_introducao.htm#:~:text=O%20conceito%20do%20valor%20do,valor%20que%20uma%20unidade%20monet%C3%A1ria

Sabendo disso, analise as afirmações abaixo e em seguida assinale a alternativa correta:

- a) Apenas I, II e IV estão corretas.
- b) Apenas I, II e V estão corretas.
- c) Apenas II, III e IV estão corretas.
- d) Apenas II e III estão corretas.**
- e) Apenas II, IV e V estão corretas.

11) 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\$ 10,00 e na de R\$ 50,00 respectivamente.

- a) Garoupa, Mico Leão Dourado e Arara Vermelha
- b) Arara Vermelha, Lobo Guara e Onça Pintada
- c) Onça Pintada, Garoupa e Garça Branca Grande
- d) Tartaruga de Pente, Arara Vermelha e Onça Pintada**
- e) Garça Branca Grande, Mico Leão Dourado e Lobo Guará

12) José, pensando em apoiar com a educação financeira de seu filho, resolveu aplicar um determinado valor, a juros compostos e à taxa de 2% ao mês, para que seu filho pudesse sacar o valor mais rendimentos após 5 meses da sua aplicação. Após esse período de tempo essa aplicação formou o montante no valor de R\$ 662,45. Portanto, é correto afirmar que o valor aplicado por José foi de, aproximadamente:

- a) R\$ 550,00
- b) R\$ 580,00
- c) R\$ 600,00**
- d) R\$ 420,00
- e) R\$ 350,00

13) Uma loja A vende um computador no valor de R\$7.000,00, com 20% de desconto. A loja B vende o mesmo computador por R\$6.000,00 com 15% de desconto, e a loja C vende por R\$5.500,00 com 10% de desconto. Se x, y e z representam os valores dos descontos de ambas as lojas, respectivamente, calcule o valor de todos os descontos somados.

- a) R\$ 2.850,00.**
- b) R\$ 2.700,00.
- c) R\$ 2.605,00.
- d) R\$ 2.980,00.
- e) R\$ 2.540,00.

14) Lucas, um investidor com perfil conservador aplicou a quantia de R\$ 700,00 em um fundo de investimento que opera no regime de juros simples. Após 20 meses o investidor verificou que o montante era de R\$ 7.000 qual taxa de juros desse fundo de investimento?

- a) A taxa de juros foi de 50%.
- b) A taxa de juros foi de 70%.
- c) A taxa de juros foi de 45%.**
- d) A taxa de juros foi de 60%.
- e) A taxa de juros foi de 57%.

15) Dadas as afirmações a seguir,

I. É obtido de terceiros (bancos, financeiras e outros), que possibilita a antecipação do consumo para a aquisição de bens ou contratação de serviços.

II. Correspondem ao pagamento do “aluguel” pela utilização de recursos de terceiros.

III. É uma informação percentual que diz quanto efetivamente custa um empréstimo, ou financiamento, incluindo não só os juros, mas também tarifas, impostos e outros encargos cobrados do cliente.

- I. São aqueles que, após cada período de capitalização, são incorporados ao capital principal e passam, por sua vez, a render juros.**

Assinale a alternativa que corresponde as definições acima:

- a) Juros, Empréstimos, Juros Compostos, Crédito
- b) Juros, Crédito, Custo Efetivo Total, Empréstimos
- c) Crédito, Juros, Custo Efetivo Total, Juros Compostos**
- d) Crédito, Juros Compostos, Custo Efetivo Total, Juros
- e) Crédito, Empréstimos, Custo Efetivo Total, Juros Compostos

16)

TABELA DE PREÇOS MERCADINHO SSA		
UN.	PRODUTO	PREÇO
1KG	FEIJÃO BOM TODO	R\$ 5,50
1KG	ARROZ QUERO	R\$ 3,50
1KG	FARINHA BOA TODA	R\$ 4,25
500 GR	FLOÇÃO BEM QUENTINHO	R\$ 1,50

O Mercadinho SSA está fazendo uma promoção, onde o mesmo está oferecendo 20% de desconto em todas as mercadorias, em compras pagas em dinheiro (espécie). (Matheus 48)

Dona Maria Juana para aproveitar a promoção de desconto, foi até o mercadinho e comprou 3KG de Feijão Bom Todo e 2KG de Arroz Quero. Sabendo que Dona Maria pagou em dinheiro, para aproveitar a promoção, quanto ela irá pagar pelos alimentos comprados?

- a) R\$20,00
- b) R\$18,50
- c) R\$22,50
- d) R\$23,50
- e) R\$18,80**