

## Capítulo 1 – O que é consumismo?

**1.** Isadora foi a uma papelaria comprar cadernos para o novo ano letivo. Ela encontrou a seguinte promoção:

- 1 caderno custa R\$ 12,00
- 2 cadernos custam R\$ 22,00
- 4 cadernos custam R\$ 40,00

**a)** O preço por caderno é o mesmo em todas as compras? Justifique sua resposta.

---



---



---

**b)** Se Isadora quiser comprar 6 cadernos, quanto ela pagará seguindo a lógica dos preços apresentados?

---



---



---

**2.** Gabriela recebe uma mesada de R\$ 200,00 por mês e decidiu anotar seus gastos para controlar seu orçamento. Veja abaixo suas despesas:

- Lanche na escola: R\$ 6,50 por dia, considerando 20 dias letivos.
- Transporte: R\$ 4,00 por dia, também considerando 20 dias letivos.
- Assinatura de *streaming*: R\$ 35,00 por mês.
- Economia para comprar um *videogame*: R\$ 50,00 por mês.

Depois de pagar todas as despesas, sobra algum valor da mesada? Ou ela precisará economizar para conseguir pagar tudo?

- a) Sim, ela consegue pagar todas as suas despesas.
- b) Não, ela precisará economizar R\$ 80,00 para conseguir pagar tudo.
- c) Não, ela precisará economizar R\$ 85,00 para conseguir pagar tudo.
- d) Não, ela precisará economizar R\$ 90,00 para conseguir pagar tudo.
- e) Não, ela precisará economizar R\$ 95,00 para conseguir pagar tudo.

**3.** Ana quer comprar um fone de ouvido e encontrou três opções em diferentes lojas:

Loja A: R\$ 80,00, sem desconto.

Loja B: R\$ 90,00, com 10% de desconto à vista.

Loja C: R\$ 85,00, com um desconto de R\$ 10,00 na compra à vista.

Qual dessas opções oferece o menor preço final para pagamento à vista? Justifique a sua resposta.

---



---



---

**4.** Carlos quer comprar um celular novo que custa R\$ 1.500,00. Ele decidiu economizar um valor fixo por mês para atingir sua meta em dez meses.

Com essa nova economia mensal, em quantos meses Carlos conseguirá comprar o celular?

- a) Sete meses.
- b) Oito meses.
- c) Nove meses.
- d) Dez meses.
- e) 11 meses.

**5.** Pedro recebe uma mesada de R\$ 400,00 por mês e decidiu organizar seu orçamento. Ele distribuiu seus gastos da seguinte forma:

- 40% da mesada para alimentação e transporte.
- 25% para lazer (cinema, passeios e jogos).
- 15% para economia (guardar para o futuro).
- O restante será para despesas variadas.

Quanto Pedro tem para as despesas variadas?

- a) R\$ 80,00
- b ) R\$ 100,00
- c) R\$ 120,00
- d) R\$ 140,00
- e) R\$ 160,00