

1. Uma loja comprou um notebook por R\$ 2400,00 e vendeu por R\$ 3120,00. Sabendo que o cálculo considera apenas o lucro bruto da venda, qual foi a porcentagem de lucro obtida?
- 

2. Um vendedor comprou 50 camisetas por R\$ 35,00 cada. Depois, vendeu cada camiseta por R\$ 49,00. Qual foi a porcentagem de lucro bruto em cada camiseta?
- 

3. Uma loja virtual comprou um celular por R\$ 1.800,00 e vendeu por R\$ 2.340,00. Porém, o cálculo deve considerar apenas o valor de compra e venda do produto, sem descontar despesas da empresa. Qual foi a porcentagem de lucro bruto da venda?
- 

4. Um comerciante comprou uma bicicleta por R\$ 950,00 e vendeu por R\$ 1330,00. Qual foi a porcentagem de lucro bruto obtida nessa venda?
- 

5. Uma loja de informática comprou um monitor gamer por R\$ 1250,00. Depois de algum tempo, o monitor foi vendido por R\$ 1625,00. Qual foi a porcentagem de lucro bruto da venda?
- 

6. Uma pessoa comprou um videogame usado por R\$ 1400,00 e conseguiu vender por R\$ 1890,00. Qual foi a porcentagem de lucro bruto obtida nessa negociação?
-

# Gabarito

1.  $3120 - 2400 = 720$   
 $720 \div 2400 = 0,3$   
 $0,3 \times 100 = 30$

✓ Lucro bruto: **30%**

---

2.  $49 - 35 = 14$   
 $14 \div 35 = 0,4$   
 $0,4 \times 100 = 40$

✓ Lucro bruto: **40%**

---

3.  $2340 - 1800 = 540$   
 $540 \div 1800 = 0,3$   
 $0,3 \times 100 = 30$

✓ Lucro bruto: **30%**

---

4.  $1330 - 950 = 380$   
 $380 \div 950 = 0,4$   
 $0,4 \times 100 = 40$

✓ Lucro bruto: **40%**

---

5.  $1625 - 1250 = 375$   
 $375 \div 1250 = 0,3$   
 $0,3 \times 100 = 30$

✓ Lucro bruto: **30%**

---

6.  $1890 - 1400 = 490$   
 $490 \div 1400 = 0,35$   
 $0,35 \times 100 = 35$

✓ Lucro bruto: **35%**

