Capítulo 8 – Um desconto sempre ajuda

- **1.** Uma mochila custa R\$ 150,00, mas a loja oferece 20% de desconto em pagamentos à vista. Qual é o preço da mochila à vista?
- a) R\$ 110,00.
- b) R\$ 115,00.
- c) R\$ 120,00.
- d) R\$ 125,00.
- e) R\$ 130,00.
- **2.** Uma bicicleta custa R\$ 1.200,00 com 10% de desconto em pagamentos à vista ou seis parcelas de R\$ 220,00. Qual é a melhor opção, e qual é a diferença entre os valores?
- a) À vista; diferença de R\$ 160,00.
- b) Parceladamente; diferença de R\$ 160,00.
- c) À vista; diferença de R\$ 240,00.
- d) Parceladamente; diferença de R\$ 240,00.
- e) À vista; diferença de R\$ 200,00.
- **3.** Um celular custa R\$ 1.500,00 com 15% de desconto em pagamentos à vista ou dez parcelas de R\$ 160,00. Qual é o valor gasto em cada opção?
- a) À vista: R\$ 1.275,00; parceladamente: R\$ 1.600,00.
- b) À vista: R\$ 1.250,00; parceladamente: R\$ 1.550,00.
- c) À vista: R\$ 1.300,00; parceladamente: R\$ 1.580,00.
- d) À vista: R\$ 1.250,00; parceladamente: R\$ 1.600,00.
- e) À vista: R\$ 1.275,00; parceladamente: R\$ 1.550,00.

- **4.** Um par de tênis custa R\$ 300,00 com 25% de desconto em pagamentos à vista ou cinco parcelas de R\$ 70,00. Qual é a diferença entre os valores?
- a) R\$ 120,00.
- b) R\$ 125,00.
- c) R\$ 130,00.
- d) R\$ 135,00.
- e) R\$ 140,00.
- **5.** Um computador custa R\$ 2.400,00 com 12% de desconto em pagamentos à vista ou 12 parcelas de R\$ 230,00. Qual é o valor gasto em cada opção, e qual é a diferença entre os valores?
- a) À vista: R\$ 2.100,00; parceladamente: R\$ 2.560,00; diferença: R\$ 648,00.
- b) À vista: R\$ 2.100,00; parceladamente: R\$ 2.760,00; diferença: R\$ 660,00.
- c) À vista: R\$ 2.112,00; parceladamente: R\$ 2.560,00; diferença: R\$ 648,00.
- d) À vista: R\$ 2.112,00; parceladamente: R\$ 2.760,00; diferença: R\$ 648,00.
- e) À vista: R\$ 2.112,00; parceladamente: R\$ 2.560,00; diferença: R\$ 660,00.