

Nome: \_\_\_\_\_ nº: \_\_\_\_\_ T. \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

7.8.16b Proporcionalidade com Chocolate, Dinheiro e Pessoas

1. Se em 5 pacotes do mesmo tipo há 80 cards, quantos cards há em 4 pacotes iguais a esses?

- a) 62    b) 64    c) 63    d) 65

2. No mês passado Cristiane fez 432 bombons para vender, sendo que um sexto dessa quantidade foi feito na última semana. Quantos bombons Cristiane conseguiu fazer na última semana?

- a) 75    b) 71    c) 69    d) 72

3. Com um valor de 16 reais, consigo comprar oito barras de chocolate de mesmo valor. Com 26 reais, quantas dessas barras eu conseguiria comprar?

- a) 10    b) 16    c) 13    d) 15

4. Sabemos que Alice tem 120 reais, esse valor é o quádruplo do que Otávio tem. Quantos reais tem o Otávio?

- a) 24    b) 27    c) 21    d) 26

5. Se em 2 pacotes do mesmo tipo há 28 cards, quantos cards há em 8 pacotes iguais a esses?

- a) 109    b) 112    c) 110    d) 111

6. No mês passado Esther fez 240 bombons para vender, sendo que um quinto dessa quantidade foi feito na última semana. Quantos bombons Esther conseguiu fazer na última semana?

- a) 47    b) 50    c) 48    d) 49

7. Com um valor de 20 reais, consigo comprar dez barras de chocolate de mesmo valor. Com 10 reais, quantas dessas barras eu conseguiria comprar?

- a) 6    b) 4    c) 8    d) 5

8. Sabemos que Helena tem 84 reais, esse valor é o sêxtuplo do que Márcio tem. Quantos reais tem o Márcio?

- a) 14    b) 16    c) 15    d) 11

9. Se em 5 pacotes do mesmo tipo há 65 cards, quantos cards há em 11 pacotes iguais a esses?

- a) 140    b) 143    c) 142    d) 145

10. No mês passado Gilda fez 616 bombons para vender, sendo que um sétimo dessa quantidade foi feito na última semana. Quantos bombons Gilda conseguiu fazer na última semana?

- a) 88    b) 90    c) 89    d) 86