

Nome: _____ nº: _____ T. _____ Data: _____

6.9.11b Fracionários

1. Em uma coleção há 350 desenhos, $\frac{3}{7}$ são de animais e os demais são de plantas. Quantos são os desenhos de plantas?

- a) 200 b) 230 c) 190 d) 150

2. Uma pessoa ao receber o salário de 300 reais gastou $\frac{4}{5}$ com alimentação. Quanto sobrou do salário?

- a) 250 b) 50 c) 240 d) 60

3. Em um estacionamento há 560 veículos, $\frac{2}{7}$ são carros e os demais são motos. Quantos são os carros?

- a) 160 b) 380 c) 130 d) 400

4. Em uma loja há 7.000 peças de roupas, $\frac{4}{7}$ são camisas e as demais são calças. Quantas são as calças?

- a) 3.000 b) 3.100 c) 4.000 d) 4.200

5. Em uma coleção há 180 figurinhas, $\frac{5}{6}$ são de futebol e as demais são de heróis. Quantas são as figurinhas de futebol?

- a) 30 b) 140 c) 150 d) 40

6. Em um estádio há 99.000 torcedores, $\frac{3}{11}$ são da casa e os demais são visitantes. Quantos são da casa?

- a) 76.000 b) 27.000 c) 30.000 d) 72.000

7. Em um curral há 50 animais, $\frac{3}{5}$ são bois e os demais são vacas. Quantos são os bois?

- a) 30 b) 22 c) 20 d) 31

8. Em uma coleção há 200 desenhos, $\frac{6}{10}$ são de animais e os demais são de plantas. Quantos são os desenhos de animais?

- a) 130 b) 100 c) 120 d) 80

9. Uma pessoa ao receber o salário de 200 reais gastou $\frac{3}{10}$ com alimentação. Quanto ela gastou do salário?

- a) 80 b) 60 c) 140 d) 170

10. Em um estacionamento há 840 veículos, $\frac{6}{7}$ são carros e os demais são motos. Quantas são as motos?

- a) 110 b) 720 c) 730 d) 120

Nome: _____ nº: _____ T. _____ Data: _____

6.9.11b Fracionários

1. Em uma coleção há 350 desenhos, $\frac{3}{7}$ são de animais e os demais são de plantas. Quantos são os desenhos de plantas?

- a) 200 b) 230 c) 190 d) 150

2. Uma pessoa ao receber o salário de 300 reais gastou $\frac{4}{5}$ com alimentação. Quanto sobrou do salário?

- a) 250 b) 50 c) 240 d) 60

3. Em um estacionamento há 560 veículos, $\frac{2}{7}$ são carros e os demais são motos. Quantos são os carros?

- a) 160 b) 380 c) 130 d) 400

4. Em uma loja há 7.000 peças de roupas, $\frac{4}{7}$ são camisas e as demais são calças. Quantas são as calças?

- a) 3.000 b) 3.100 c) 4.000 d) 4.200

5. Em uma coleção há 180 figurinhas, $\frac{5}{6}$ são de futebol e as demais são de heróis. Quantas são as figurinhas de futebol?

- a) 30 b) 140 c) 150 d) 40

6. Em um estádio há 99.000 torcedores, $\frac{3}{11}$ são da casa e os demais são visitantes. Quantos são da casa?

- a) 76.000 b) 27.000 c) 30.000 d) 72.000

7. Em um curral há 50 animais, $\frac{3}{5}$ são bois e os demais são vacas. Quantos são os bois?

- a) 30 b) 22 c) 20 d) 31

8. Em uma coleção há 200 desenhos, $\frac{6}{10}$ são de animais e os demais são de plantas. Quantos são os desenhos de animais?

- a) 130 b) 100 c) 120 d) 80

9. Uma pessoa ao receber o salário de 200 reais gastou $\frac{3}{10}$ com alimentação. Quanto ela gastou do salário?

- a) 80 b) 60 c) 140 d) 170

10. Em um estacionamento há 840 veículos, $\frac{6}{7}$ são carros e os demais são motos. Quantas são as motos?

- a) 110 b) 720 c) 730 d) 120