

NOME:

DATA:

Exercício de números naturais 6º ano

1. Responda as seguintes perguntas:

- a) Quantos meses há em 240 dias?
- b) Quantas semanas há em 210 dias?
- c) Quantas horas há em 365 dias?
- d) Quantas dúzias há em 6 dezenas?

2. No cálculo abaixo, os cartões azuis têm o mesmo valor. Quanto vale cada um?

$$320 + \blacksquare + \blacksquare + \blacksquare = 635$$

3. Nos cálculos abaixo, cartões da mesma cor têm valores iguais. Quanto vale o cartão azul? E o vermelho?

$$\blacksquare + \blacksquare = 60$$

$$\blacksquare + \blacksquare + \blacksquare = 80$$

4. Responda as seguintes questões sobre as operações da divisão e da multiplicação.

- a) O divisor de 60 e o dividendo de 6 480. Qual é o quociente?
- b) O quociente é 16 e o divisor é 9. Qual é o dividendo?
- c) O quociente é 12 e o dividendo é 240. Qual é o divisor?
- d) O produto de dois fatores é 1 040 e um dos fatores é 20. Qual é o outro fator?

5. Quais números devem ocupar o lugar de cada \square ?

- a) 144 dividido por \square resulta em 9.
- b) 35 910 dividido por 105 resulta em \square .
- c) 40 multiplicado por \square resulta em 1 640.
- d) \square multiplicado por 65 resulta em 4 225.

GABARITO

Questão 1	Questão 2	Questão 3	Questão 4	Questão 5
a) 8 meses b) 30 semanas c) 8 760 horas d) 5 dúzias	105	Azul: 20 Vermelho: 40	a) 108 b) 144 c) 20 d) 52	a) 16 b) 342 c) 41 d) 65