



Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Turma: \_\_\_\_\_

**Critério: Situações-problema**

- 1) Manuela foi às compras e comprou uma bolsa por 125 reais e um vestido por 175 reais. Voltou para casa com 47 reais. Com quanto dinheiro Manuela saiu de casa?

$$125 + 175 + 47 = 347$$

R.: \_\_\_\_\_

- 2) Tenho 175 selos para organizar em 5 páginas do meu álbum. Quantos selos devo colocar em cada página para que todas as páginas fiquem com a mesma quantidade de selos?

$$175 : 5 = 35 \quad \text{Use o algoritmo para realizar o cálculo.}$$

R.: \_\_\_\_\_

- 3) Lara comprou 7 caixas de bolas de Natal, com 12 em cada caixa. Quantas bolas ela comprou?

$$7 \times 12 = 84$$

R.: \_\_\_\_\_

- 4) Em um jogo, Marina fez 395 pontos na primeira rodada. Quando terminou a segunda rodada, estava com 259 pontos. O que aconteceu na segunda rodada: ela ganhou ou perdeu pontos? Quantos?

$$\text{Perdeu} / 395 - 259 = 136$$

R.: \_\_\_\_\_

- 5) José encomendou para a cantina da escola 3 caixas com 24 garrafinhas de suco de uva e 4 caixas com 24 garrafinhas com suco de maçã em cada. Quantas garrafinhas de suco José encomendou?

$$3 \times 24 = 72$$

$$4 \times 24 = 96$$

$$72 + 96 = 168$$

R.: \_\_\_\_\_

Critério: Quadro valor lugar, sistema de numeração decimal.

✓ Escreva como se lê e represente os números no quadro valor lugar.

a) 5.265 – <b>Cinco mil, duzentos e sessenta e cinco</b>
b) 76.804 – <b>Setenta e seis mil, oitocentos e quatro</b>
c) 28.419 – <b>Vinte e oito mil, quatrocentos e dezenove</b>
d) 64.500 – <b>Sessenta e quatro mil e quinhentos</b>
e) 7.370 – <b>Sete mil, trezentos e setenta</b>
f) 42.005 – <b>quarenta e dois mil e cinco</b>
g) 150.000 – <b>Cento e cinquenta mil</b>
h) 36.108 – <b>Trinta e seis mil, cento e oito</b>
i) 4.890 – <b>Quatro mil, oitocentos e noventa</b>
j) 8.623 – <b>Oito mil, seiscentos e vinte três</b>

	Cm	Dm	Um	C	D	U
<b>A</b>			<b>5</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>B</b>		<b>7</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>4</b>
<b>C</b>		<b>2</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
<b>D</b>		<b>6</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>E</b>			<b>7</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>0</b>
<b>F</b>		<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>
<b>G</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>H</b>		<b>3</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>8</b>
<b>I</b>			<b>4</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>0</b>
<b>J</b>			<b>8</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>3</b>