

**Resolva estes problemas, prestando atenção à
resolução das operações**

1. Em uma escola há 1.326 alunos.

a) Se 547 são meninas, então 779 são meninos.

$$\begin{array}{r} \overset{1}{\cancel{1}} \overset{2}{\cancel{3}} \overset{1}{\cancel{2}} \overset{1}{\cancel{6}} - \\ 547 \\ \hline 779 \end{array}$$

b) Se 239 são loiros, então 1.087 não são loiros.

$$\begin{array}{r} \overset{1}{\cancel{1}} \overset{2}{\cancel{3}} \overset{1}{\cancel{2}} \overset{1}{\cancel{6}} - \\ 239 \\ \hline 1087 \end{array}$$

c) Se 126 usam óculos, então 1.200 não usam óculos.

$$\begin{array}{r} 1.326 - \\ 126 \\ \hline 1.200 \end{array}$$

2. Num parque de diversões havia 1.032 pessoas. Entraram mais 68 pessoas e depois saíram 50 pessoas. Quantas pessoas ficaram no parque?

$$1.032 + 68 - 50 = \square$$

$$\square = 1.050$$

$$\begin{array}{r} 1032 \\ + 68 \\ \hline 1100 \end{array} \quad \begin{array}{r} \overset{0}{1}100 \\ - 50 \\ \hline 1050 \end{array}$$

Resposta: Ficaram 1050 pessoas no
parque.