

**Exercice 1**

$$\begin{array}{r} 15,6 \\ - 12,3 \\ \hline 3,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49,5 \\ - 10,9 \\ \hline 38,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15,2 \\ - 11,5 \\ \hline 3,7 \end{array}$$

**Exercice 2**

$$\begin{array}{r} 32,1 \\ - 13,8 \\ \hline 18,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23,9 \\ - 13,4 \\ \hline 10,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17,0 \\ - 11,5 \\ \hline 5,5 \end{array}$$

**Exercice 3**

$$\begin{array}{r} 36,9 \\ - 12,6 \\ \hline 24,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21,5 \\ - 14,8 \\ \hline 6,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92,2 \\ - 10 \\ \hline 82,2 \end{array}$$

**Exercice 4**

$$\begin{array}{r} 79,1 \\ - 10,5 \\ \hline 68,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24,6 \\ - 12,2 \\ \hline 12,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16,5 \\ - 12,4 \\ \hline 4,1 \end{array}$$

**Exercice 5**

$$\begin{array}{r} 38,5 \\ - 15 \\ \hline 23,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47,3 \\ - 13,7 \\ \hline 33,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94,9 \\ - 10,4 \\ \hline 84,5 \end{array}$$