

Opérations: MC-5A-10 corrigé

Exercice n° 11 p 91

$$\begin{array}{r} a/ \quad 45,39 \rightarrow 45,4 \\ - \quad 48,8 \rightarrow -49 \\ \hline 405,1 \quad 405 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} b/ \quad 769,6 \\ - \quad 45,4 \\ \hline 724,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} c/ \quad 8511,5 \rightarrow 8511 \\ - \quad 456,2 \rightarrow -456 \\ \hline 395,3 \quad 395 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} d/ \quad 7109,92 \\ - \quad 126,21 \\ \hline 583,71 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} e/ \quad 1510,48 \rightarrow 1510 \\ - \quad 15,25 \rightarrow -15 \\ \hline 135,23 \quad 135 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} f/ \quad 497,84 \\ - \quad 124,32 \\ \hline 373,52 \end{array}$$

Ordre de grandeur:

$$\begin{array}{r} b/ \quad 77,0 \\ - \quad 45 \\ \hline 725 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} d/ \quad 711,0 \\ - \quad 126 \\ \hline 584 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} f/ \quad 498 \\ - \quad 124 \\ \hline 374 \end{array}$$

trouver l'ordre de grandeur signifie
trouver le nombre et le résultat arrondis
ici à l'unité près.