

CM1

④ I) Pose et effective

$$436 \div 4 =$$

$$\begin{array}{r|l} 436 & 4 \\ -4 & \downarrow \downarrow \\ \hline 036 & 109 \\ -36 & \\ \hline 0 & \end{array}$$

$$436 = (4 \times 109) + 0$$

II) Résous ce problème. Aide-toi du tableau.

Thibault le fermier récolte 135 kg de pommes de terre. Il les répartit de façon identique dans 3 sacs pour les vendre.

Combien de kg met-il par sac ?

Informations	Opération(s)	Solution
135 kg 3 sacs	$\begin{array}{r l} 135 & 3 \\ -12 & \\ \hline 15 & 45 \\ 15 & \\ \hline 0 & \end{array}$ $135 = (3 \times 45) + 0$	Thibault mettra par sac 45 kg de pommes de terre.