

$$\begin{array}{r} 739 \phantom{0} \\ \underline{\phantom{000}6} \\ \phantom{000} \end{array}$$

Le quotient de  $739 : 6$  est ...

Le reste est ...

$$\begin{array}{r} 808 \phantom{0} \\ \underline{\phantom{000}6} \\ \phantom{000} \end{array}$$

Le quotient de  $808 : 6$  est ...

Le reste est ...

$$\begin{array}{r} 120 \phantom{0} \\ \underline{\phantom{000}6} \\ \phantom{000} \end{array}$$

Le quotient de  $120 : 6$  est ...

Le reste est ...

Problème :

293 élèves participent à une rencontre sportive. On souhaite constituer des équipes de 6 enfants. Combien d'équipes complètes pourra-t-on constituer ? Tous les élèves feront-ils partie d'une équipe ?