

(☆☆☆☆)

1/ Recopie et complète les divisions euclidiennes suivantes :

$$\begin{array}{r|l} 7965 & 86 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 7045 & 103 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 4000 & 120 \\ \hline & \end{array}$$

2/ Pour chacune d'elles, recopie et complète la phrase :

Dans la division euclidienne de..... par....., le dividende est....., le diviseur est....., le quotient est..... et le reste est.....

3/ Traduis chaque division par une égalité.

La difficulté vient du nombres de chiffres du diviseur.
