

Date : / /

Technique de la division (à un chiffre au diviseur).

CORRECTION

Réalise ces divisions et selon le résultat du quotient, colorie la reproduction d'une œuvre d'un peintre.

Si le quotient est égal à 823 colorie en Vert foncé.

Si le quotient est égal à 178 colorie en Bleu foncé

Si le quotient est égal à 175 colorie en Jaune

Si le quotient est égal à 153 colorie en Bleu ciel

Si le quotient est égal à 159 colorie en Noir

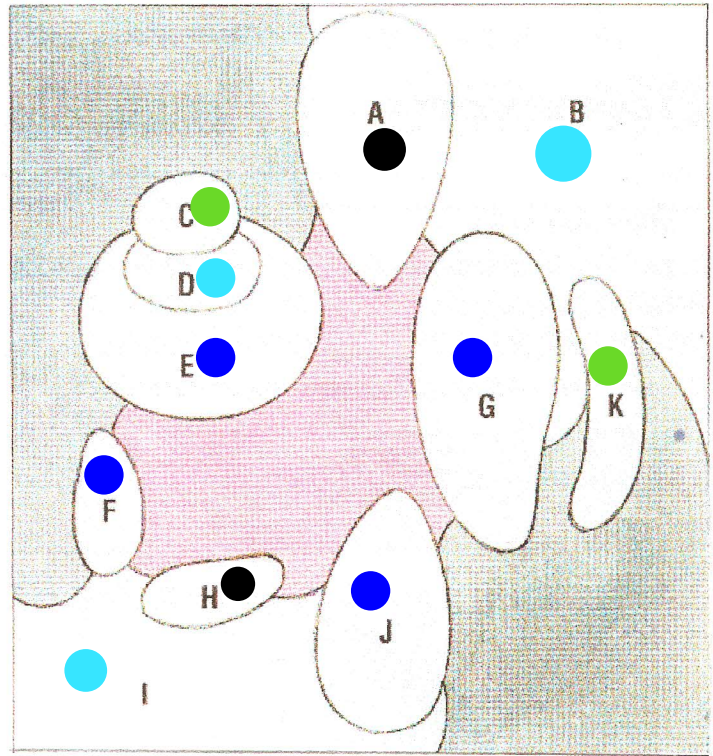
Si le quotient est égal à 828 colorie en Rouge

A et H → 478 : 3

B, I, D → 1230 : 8

J, E, F, G → 892 : 5

K, C → 7411 : 9



Pose ci-dessous ↓

$$\begin{array}{r} 478 \\ -3 \\ \hline 17 \\ -15 \\ \hline 028 \\ -27 \\ \hline 1 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ \hline 159 \end{array}$$

$478 = (3 \times 159) + 1$
 $1 < 3$

$$\begin{array}{r} 1230 \\ -8 \\ \hline 43 \\ -40 \\ \hline 30 \\ -24 \\ \hline 06 \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ \hline 153 \end{array}$$

$1230 = (8 \times 153) + 6$
 $6 < 8$

$$\begin{array}{r} 892 \\ -5 \\ \hline 39 \\ -35 \\ \hline 042 \\ -40 \\ \hline 02 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ \hline 178 \end{array}$$

$892 = (5 \times 178) + 2$
 $2 < 5$

$$\begin{array}{r} 7411 \\ -72 \\ \hline 021 \\ -18 \\ \hline 031 \\ -27 \\ \hline 04 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ \hline 823 \end{array}$$

$7411 = (9 \times 823) + 4$
 $4 < 9$