

# DÉFI MATHS LIBRE

---

LE PSEUDO : LESCE2DUWITZ

LE NIVEAU : CE2

LA CLASSE ET LE NOM DE L'ENSEIGNANTE : CP - CE2 CALLUAUD

L'ÉCOLE ELEMENTAIRE DU WITZ

LA COMMUNE : WOUSTVILLER

Voici un défi réalisé par Julian au CE2 et validé par ses camarades :

Trouver les valeurs A, B et C.

---

$$\begin{array}{r} B85 \\ - 2AC \\ \hline 028 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3B5 \\ + B2A \\ \hline 550 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5B2 \\ + C3A \\ \hline 1257 \end{array}$$

$$A =$$

$$B =$$

$$C =$$