

CALCUL

Ca1

CE1

L'ADDITION

Calcule.

$$46 + 10 =$$

$$57 + 10 =$$

$$33 + 20 =$$

$$43 + 4 =$$

CALCUL

Ca2

CE1

L'ADDITION

Calcule.

$$57 + 5 =$$

$$29 + 1 =$$

$$69 + 2 =$$

$$36 + 14 =$$

CALCUL

Ca2

CE1

L'ADDITION

Pose et calcule

$$34 + 45 =$$

$$26 + 64 =$$

$$8 + 75 =$$

$$54 + 9 =$$

CALCUL

Ca2

CE1

L'ADDITION

Complète

$$5 + \dots = 15$$

$$72 + \dots = 80$$

$$34 + \dots = 54$$

$$\dots + 56 = 67$$

CALCUL

Ca2

CE1

L'addition à trou

$$15 + \dots = 20$$

$$12 + \dots = 22$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 3. \\ \hline = .6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ + .2 \\ \hline = 49 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4. \\ + .5 \\ \hline = 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} .6 \\ + 22 \\ \hline = 5. \end{array}$$

CALCUL

Ca2

CE1

L'addition à trou

ATTENTION : un point . = un chiffre

Pose et résous

$$.5 + 2. = 38$$

$$. . + 35 = 45$$

$$8. + .4 = 96$$

CALCUL

Ca2

CE1

L'addition à trou

ATTENTION : un point . = un chiffre

Pose et résous

$$43 + \dots = 48$$

$$\dots + \dots 3 = 28$$

$$\dots + 22 = 65$$

CALCUL

Ca2

CE1

L'addition à trou

ATTENTION : un point . = un chiffre

Pose et résous

$$5 \ . \ + \ . \ 6 = 7 \ 8$$

$$\ . \ . \ + \ 4 \ . = 6 \ 4$$

$$1 \ 6 \ + \ . \ . = 8 \ 6$$

CALCUL

Ca2

CE1

L'addition à trou

ATTENTION : un point . = un chiffre

Pose et résous

$$8 + . . = 59$$

$$45 + . 5 = 6 .$$

$$. . + . . = 43$$

CALCUL

Ca2

CE1

Technique de l'addition

Recopie ces opérations et barre celles qui sont mal présentées et calcule les autres.

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 48 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 45 \\ \hline = \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 46 \\ + 9 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ + 26 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 7 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 86 \\ \hline = \end{array}$$

Observe

		D	U
		5	6
		3	5
	+	8	11
	=	9	1

$$\begin{array}{r} 1 \\ 56 \\ + 35 \\ \hline = 91 \end{array}$$

CALCUL

Ca2

CE1

Technique de l'addition

Recopie et barre l'opération qui est mal présentée

$$\begin{array}{r} 58 \\ + 9 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ + 9 \\ + 24 \\ \hline \hline \end{array}$$

Pourquoi l'opération que tu as barrée n'est pas correcte ? Calcule l'autre opération.

CALCUL

Ca2

CE1

Technique de l'addition

Pose et calcule

$$57+24 =$$

$$8 + 35 =$$

$$12+ 64+ 8 =$$

$$24 +7+32 =$$

CALCUL

Ca2

CE1

Technique de l'addition

Pose les opérations correctement et calcule

$$43 + 15 + 8$$

$$12 + 65 + 42 =$$

$$105 + 25 =$$

$$245 + 12 + 35 =$$

$$9 + 47 + 12 =$$

$$8 + 245 =$$

CALCUL

Ca2

CE1

Technique de l'addition

