

Calculs-Période 4

**Evaluation
CE2**

/30

Compétences :

1. Connaître les tables de multiplication	A	AR	ECA	NA
2. Multiplier un nombre à 2 ou 3 chiffres par un nombre à 2 chiffres par décomposition dans un tableau	A	AR	ECA	NA
3. Calculer la multiplication posée d' un nombre à 2 ou 3 chiffres par un nombre à 2 chiffres	A	AR	ECA	NA
4. Additionner en colonne deux nombres inférieurs à 999 999	A	AR	ECA	NA
5. Soustraire en colonne deux nombres inférieurs à 999 999	A	AR	ECA	NA

1. Ecris les résultats des calculs dictés :

/10

2. Calcule les multiplications suivantes par décomposition dans un tableau :

/4

$36 \times 43 = \dots\dots\dots$

$29 \times 75 = \dots\dots\dots$

×	40	3	
30			
6			
	=		

×	70	5	
20			
9			
	=		

3. Calcule les multiplications suivantes :

/4

$$\begin{array}{r} \times 27 \\ 31 \\ \hline \dots \\ \dots 0 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 72 \\ 19 \\ \hline \dots \\ \dots 0 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 142 \\ 16 \\ \hline \dots \\ \dots 0 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 331 \\ 24 \\ \hline \dots \\ \dots 0 \\ \hline \dots \end{array}$$

4. Sur ton cahier, pose et effectue les additions:

/6

$222\ 395 + 45\ 174 = \dots\dots\dots$

$77\ 527 + 789\ 336 = \dots\dots\dots$

$345\ 3\ 584 + 8\ 765 = \dots\dots\dots$

$183\ 700 + 170\ 425 = \dots\dots\dots$

$882\ 584 + 78 + 748 = \dots\dots\dots$

$4\ 502 + 541\ 781 = \dots\dots\dots$

5. Sur ton cahier, pose et effectue les soustractions:

/6

$498\ 395 - 45\ 174 = \dots\dots\dots$

$77\ 527 - 9\ 336 = \dots\dots\dots$

$345\ 3\ 584 - 8\ 765 = \dots\dots\dots$

$34\ 700 - 17\ 425 = \dots\dots\dots$

$882\ 584 - 78\ 748 = \dots\dots\dots$

$914\ 502 - 541\ 781 = \dots\dots\dots$