

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 × 43 =

×	40	3	
30			
6			
			=

29 × 75 =

×	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 =

77 527 + 789 336 =

345 3 584 + 8 765 =

183 700 + 170 425 =

882 584 + 78 + 748 =

4 502 + 541 781 =

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

/6

498 395 - 45 174 =

77 527 - 9 336 =

345 3 584 - 8 765 =

34 700 - 17 425 =

882 584 - 78 748 =

914 502 - 541 781 =