

<b>NIVEAU :</b>	ÉCOLE - CYCLE 2
<b>DISCIPLINE :</b>	MATHÉMATIQUES
<b>CHAMP :</b>	CALCUL
<b>COMPÉTENCE :</b>	Maitriser la technique opératoire de l'addition
<b>MOTS CLÉS :</b>	Nombre ; Addition ; Technique opératoire ; Calcul.

## NATURE DE L'ACTIVITÉ - TYPE DE SUPPORT

Calculer des sommes de nombres entiers.  
Feuille d'exercices.

## CONSIGNES DE PASSATION

Effectuer les 5 opérations suivantes. Dire que ces opérations peuvent être posées.

## COMMENTAIRES

Exercice de calcul de sommes de nombres entiers (2 opérations en lignes sans retenue, 1 opération en ligne avec retenue et 2 opérations posées avec retenue).

Dans cet exercice, les principales erreurs peuvent relever :

- soit d'une méconnaissance des tables d'addition ;
- soit d'une maîtrise insuffisante de la technique opératoire (méconnaissance du principe de la retenue ; mauvais alignement des chiffres).

Ces 2 erreurs traduisent une compréhension insuffisante de la numération décimale. Elles devront conduire à un travail sur la valeur et la position des chiffres en numération décimale.

## CONSIGNES DE CODAGE

**Item A** 26+53

**Code 1** - 79.

**Code 9** - Autres réponses.

**Code 0** - Absence de réponse.

**Item B** 242+45

**Code 1** - 287

**Code 6** - Mauvais alignement des chiffres : 692, 647.

**Code 9** - Autres réponses.

**Code 0** - Absence de réponse.

**Item C** 48+36

**Code 1** - 84.

**Code 7** - 74, oubli de la retenue.

**Code 8** - 714, non report de la retenue.

**Code 9** - Autres réponses.

**Code 0** - Absence de réponse.

**Item D** 63+528

**Code 1** - 591.

**Code 6** - Mauvais alignement des chiffres : 1158, 1131.

**Code 7** - 581, oubli de la retenue.

**Code 8** - 5811, non report de la retenue.

**Code 9** - Autres réponses.

**Code 0** - Absence de réponse.

**Item E** 248+72+667

**Code 1** - 987.

**Code 7** - 877 ; 887 ; 977, oubli des retenues.

**Code 8** - 81717 ; 9717 ; 8187, non report des retenues.

**Code 9** - Autres réponses.

**Code 0** - Absence de réponse.

NOM : .....

PRÉNOM : .....

DATE : ..... / ..... / .....

Calcule les opérations suivantes. Tu peux les poser.

a.  $26 + 53 =$

b.  $242 + 45 =$

c. 
$$\begin{array}{r} 48 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

d.  $63 + 528 =$

e. 
$$\begin{array}{r} 248 \\ + 72 \\ + 667 \\ \hline \end{array}$$

Item A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
Item C	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
Item E	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0

Item B	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
Item D	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0