

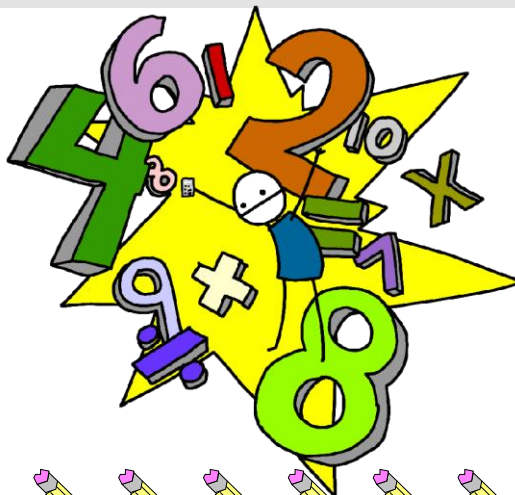
MON LIVRET DE PROGRES

MATHEMATIQUES

CE1

• Nom:

• Prénom:



**NUM13**

Exploiter des données numériques (tableaux)

Je sais calculer avec des nombres entiers**NUM14**

Connaître ses tables d'addition

**NUM15**

Connaître les tables de multiplication de 0 à 5

**NUM16**

Décomposer les nombres (décompositions additives et multiplicatives de 10 et de 100)

**NUM17**

Trouver le complément à la dizaine supérieure

NUM18

Trouver le complément à la centaine supérieure

**NUM19**

Connaître les doubles et moitiés

**NUM20**

Elaborer ou choisir des stratégies de calcul à l'oral ou à l'écrit

**NUM21**

Calculer mentalement pour obtenir un résultat exact

**NUM22**

Calculer mentalement dans un temps donné (Chronomaths 3')

**NUM23**




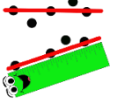



Calculer en ligne (additions et soustractions)

**NUM24**

Connaître la technique opératoire de l'addition

**NUM25**

Connaître la technique opératoire de la soustraction

	EG8	Utiliser la règle comme instrument de tracé.										
	EG9	Utiliser l'équerre pour tracer des angles droits.										
	EG10	Utiliser le compas pour tracer des cercles.										
	EG11	Utiliser la règle pour repérer et produire des alignements.										
	EG12	Reporter une longueur sur une droite déjà tracée										
	EG13	Reconnaître un axe de symétrie										
	EG14	Compléter une figure pour qu'elle soit symétrique à un axe donné.										