



## Numération • CE2

Prénom : .....

Fiche	Objectif	Score 1	Score 2	Score 3
1	Dénombrer des collections avec des groupements en dizaines et centaines jusqu'à 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
2	Connaitre les unités de la numération jusqu'à 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
3	Lire des nombres jusqu'à 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
4	Écrire des nombres jusqu'à 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
5	Différencier « chiffre de » et « nombre de » jusqu'à 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
6	Décomposer des nombres jusqu'à 999 (additif)	..... / 18	..... / 18	..... / 18
7	Recomposer des nombres jusqu'à 999 (additif)	..... / 18	..... / 18	..... / 18
8	Décomposer des nombres jusqu'à 999 (multiplicatif)	..... / 18	..... / 18	..... / 18
9	Recomposer des nombres jusqu'à 999 (multiplicatif)	..... / 18	..... / 18	..... / 18
10	Comparer des nombres jusqu'à 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
11	Ranger des nombres jusqu'à 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
12	Donner le nombre qui précède et le nombre qui suit un nombre jusqu'à 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
13	Donner la dizaine ou la centaine qui précède et qui suit un nombre jusqu'à 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
14	Défis : comparer, recomposer et ranger des nombres	..... / 18	..... / 18	..... / 18
15	Arrondir des nombres jusqu'à 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
16	Encadrer des nombres jusqu'à 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
17	Intercaler des nombres jusqu'à 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
18	Repérer des nombres sur une droite graduée jusqu'à 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18

19	Défis : arrondir, encadrer et repérer des nombres sur une droite graduée jusqu'à 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
20	Dénombrer des collections, connaître les unités de la numération jusqu'à 9 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
21	Lire des nombres jusqu'à 9 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
22	Écrire des nombres jusqu'à 9 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
23	Différencier « chiffre de » et « nombre de » jusqu'à 9 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
24	Décomposer et recomposer des nombres jusqu'à 9 999 (additif)	..... / 18	..... / 18	..... / 18
25	Décomposer et recomposer des nombres jusqu'à 9 999 (multiplicatif)	..... / 18	..... / 18	..... / 18
26	Comparer des nombres jusqu'à 9 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
27	Ranger des nombres jusqu'à 9 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
28	Donner le nombre qui précède et le nombre qui suit un nombre jusqu'à 9 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
29	Donner la dizaine ou la centaine qui précède et qui suit un nombre jusqu'à 9 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
30	Défis : dénombrer des collections, ranger des nombres	..... / 18	..... / 18	..... / 18
31	Arrondir des nombres jusqu'à 9 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
32	Encadrer des nombres jusqu'à 9 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
33	Intercaler des nombres jusqu'à 9 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
34	Repérer des nombres sur une droite graduée jusqu'à 9 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
35	Défis : arrondir, encadrer et repérer des nombres sur une droite graduée	..... / 18	..... / 18	..... / 18
36	Différencier les nombres pairs et impairs jusqu'à 9 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
37	Compléter une suite numérique jusqu'à 9 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
38	Lire des données dans un tableau jusqu'à 9 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
39	Lire des données sur un graphique jusqu'à 9 999	..... / 18	..... / 18	..... / 18
40	Utiliser les chiffres romains	..... / 18	..... / 18	..... / 18