

Prénom :

juin 2013

MATHEMATIQUES

Réf.1 Connaître (écrire et nommer) les nombres entiers inférieurs à 100

1. **Ecris** les nombres dictés

--	--	--	--	--	--	--	--	--

2. **Lis** les nombres que je te montre individuellement ?

--	--	--	--	--	--	--	--	--

3. **Compte** jusqu'à 100 ou plus ?

Réf.3 Comparer, ranger, encadrer les nombres entiers inférieurs à 100

4. **Compare** les nombres suivants

51 ... 79

31 ... 13

68 ... 64

77 ... 80

5. **Ecris** des nombres qui conviennent pour compléter les comparaisons

87 <

..... < 69

61 >

..... > 88

74 =

..... = 97

6. **Range** ces nombres du plus petit au plus grand.

42 , 78, 60 , 14 , 47 , 74

..... < < < < <

Réf.4 Ecrire une suite de nombres dans l'ordre croissant ou décroissant

7. Complète les suites de nombres

3	13	23							
---	----	----	--	--	--	--	--	--	--

0	5	10	15						
---	---	----	----	--	--	--	--	--	--

0	2	4	6						
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--

56	55	54	53						
----	----	----	----	--	--	--	--	--	--

Réf.7 Calculer en ligne des sommes et des différences

8. Écris les résultats des additions suivantes :

$$10 + 10 + 10 + 10 + 6 = \dots\dots\dots$$

$$30 + 20 + 4 + 4 = \dots\dots\dots$$

$$20 + 9 + 10 = \dots\dots\dots$$

$$7 + 10 + 40 = \dots\dots\dots$$

9. Calcule les différences suivantes

$8 - 5 = \dots\dots$

$10 - 2 = \dots\dots$

$15 - 14 = \dots\dots$

$35 - 1 = \dots\dots$

$27 - 20 = \dots\dots$

$63 - 3 = \dots\dots$

Réf. 6 Connaître la table de multiplication par 2

10. Ecris les résultats des calculs dictés

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Réf. 10 Résoudre des problèmes simples à une opération

11. Maxime a lu 7 livres. Pierre a lu 5 livres de plus que Maxime.
Combien de livres Pierre a-t-il lu ?

--

Pierre a lu livres.

12. Madame Lili a acheté 36 huîtres. Monsieur Coco a acheté 6 huîtres de moins.

Combien d'huîtres Monsieur Coco a-t-il achetées ?

--

Monsieur Coco a acheté huîtres.