

Évaluation de mathématiques
Période 1

Connaître (savoir écrire et nommer) les nombres entiers naturels inférieurs à 100.	
Comparer, ranger, encadrer ces nombres.	
Calculer mentalement des sommes et des différences	
Addition, soustraction	
Résoudre des problèmes simples à une opération.	
Géométrie : effectuer des tracés à la règle	
Géométrie : se repérer sur un quadrillage	

Exercice 1: dictée de nombres :

★	■	▲	●	×
---	---	---	---	---

Ecris le nombre :

5 centaines – 3 dizaines – 8 unités : ...

28 dizaines – 3 unités : ...

9 centaines – 9 unités : ...

Exercice 2: complète

653	654	657
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Exercice 3: complète avec < ou >

$508 \dots 393$

$120 \dots 185$

$824 \dots 799$

Range du plus petit au plus grand : 185 – 395 – 158 – 402 – 173

Exercice 4: calcule

$22 + 16 = \dots$

$34 + 5 = \dots$

$257 + 20 = \dots$

$5 \times 4 = \dots$

$234 + 10 = \dots$

$51 - 9 = \dots$

$65 - 10 = \dots$

$7 \times 3 = \dots$

$400 + 50 + 8 = \dots$

$700 + 20 + 20 + 20 + 17 = \dots$

Exercice 5 : Pose et calcule :

$134 + 259$	$562 - 341$
-------------	-------------