



### Grille bilan de compétences, cycle 3

N° ex	Compétence	A	CA+	CA-	NA	R
1	Calculer des produits de nombres entiers et d'un décimal par un entier (3 chiffres par 2 chiffres), par un calcul posé en colonne.					
2	Connaître une technique opératoire (posée) de la division euclidienne.					
3	Poser et calculer l'addition de deux nombres décimaux, à partir de l'écriture en ligne.					
4	Connaître les unités de mesure usuelles, leur abréviation, et les relations qui les lient.					
5	Tracer une figure à partir d'une description.					
6	Tracer un rayon d'un cercle (centre indiqué).					
7	Tracer un diamètre d'un cercle (centre indiqué).					
8	Reconnaître les figures planes : triangle rectangle, losange, triangle équilatéral.					
9	Tracer une droite parallèle à une droite donnée.					
10	Tracer une droite perpendiculaire à une droite donnée.					
11	Utiliser, dans des cas simples, des fractions pour coder des mesures de longueur.					
12	Associer pour un nombre décimal : l'écriture à virgule et l'écriture fractionnaire correspondante (écriture à virgule donnée).					
13	Associer pour un nombre décimal : l'écriture à virgule et l'écriture fractionnaire correspondante (écriture fractionnaire donnée).					
14	Ranger des nombres décimaux.					
15	Résoudre des problèmes relevant des 4 opérations.					
16	Résoudre des problèmes relevant de la proportionnalité.					
<b>TOTAUX</b>						