



Fiche entraînement



Fiche correction



Evaluation

CM1.AM.NC1 <i>Calculer mentalement (Tables de multiplication → 6)</i>	CM1.AM.NC2 <i>Calculer mentalement (moitié/double)</i>	CM1.AM.NC3 <i>Décomposer un nombre entier</i>			
CM1.AM.NC4 <i>Multiplier un nombre entier par 10, 100, 1 000</i>	CM1.AM.NC5 <i>Se repérer sur une demi-droite graduée</i>	CM1.AM.GM1 <i>Déterminer le périmètre d'un polygone</i>			
CM1.AM.GM2 <i>Utiliser la proportionnalité (linéarité additive)</i>	CM1.AM.EG1 <i>Tracer une perpendiculaire</i>	CM1.AM.EG2 <i>Connaitre l'effet d'une symétrie axiale</i>			
Évaluation N°1	X	Évaluation N°2	X	Évaluation N°3	X

CM2.AM.NC1 <i>Calculer mentalement (Tables de multiplication → 9)</i>	CM2.AM.NC2 <i>Calculer mentalement (moitié/double, tiers/triple)</i>	CM2.AM.NC3 <i>Décomposer un nombre entier</i>			
CM2.AM.NC4 <i>Multiplier un nombre entier ou décimal par 10, 100, 1 000</i>	CM2.AM.NC5 <i>Se repérer sur une demi-droite graduée</i>	CM2.AM.GM1 <i>Déterminer le périmètre d'un polygone</i>			
CM2.AM.GM2 <i>Utiliser la proportionnalité (linéarité multiplicative)</i>	CM2.AM.EG1 <i>Tracer une perpendiculaire</i>	CM2.AM.EG2 <i>Connaitre l'effet d'une symétrie axiale</i>			
Évaluation N°1	X	Évaluation N°2	X	Évaluation N°3	X