

# Évaluation en mathématiques

## *ELEVES*

<b>Calcul</b>		<i>Sans consigne en français</i>	<i>Avec consignes en français</i>
1	Nombres entiers et décimaux	EA	
2	Nombres positifs et négatifs		M
3	Fractions		
4	Puissances et racines		
5	Proportionnalités		
<b>Espace</b>			
6	Notions de base	M	M
7	Symétries et translations	A	NA
8	Triangles et quadrilatères	M	A
9	Déductions d'angles	M	A
10	Solides et développement	A	NA
<b>Algèbre</b>			
11	Calcul littéral	A	A
12	Équations du 1er degré	M	A
13	Fonctions et diagrammes	M	M
<b>Grandeurs et mesures</b>			
14	Grandeurs, mesures et conversions	NA	M
15	Théorèmes de Pythagore	M	NA
16	Périmètres et surfaces	A	A
17	Volumes	A	A

L'enseignant : *PROFESSEUR*

(NA : non acquis, EA : en cours d'acquisition, A : acquis, M : maîtrisé)