

Mots clés

6e année

module 1 une suite réursive les règles de divisibilité résoudre une équation des opérations inverses un nombre entier	module 2 un million un milliard un billion des multiples communs un nombre premier un facteur premier un nombre composé des expressions	module 3 un angle plat un angle rentrant un polygone convexe un polygone concave un dessin isométrique	module 4 des millièmes un nombre périodique	module 5 déduire une déduction une médiane un système de coordonnées un plan cartésien un couple l'origine situer un point un nuage de points une tendance à la hausse une tendance à la baisse une population
module 6 l'aire totale les unités linéaires les unités carrées les unités cubes	module 7 des côtés correspondants des angles correspondants la symétrie de rotation	module 8 simplifier une fraction irréductible un pourcentage les termes d'un rapport un rapport des rapports équivalents un taux une diagramme à ligne continue	module 9 une variable une base une hauteur	module 10 la formule d'Euler non adjacent module 11 des probabilités expérimentales des probabilités théoriques une chance