

A		Conditions	شروط	Décrire	وصف	Equation du second degré	معادلة من الدرجة الثانية
Approximation	تقريب	Confondus	متطابق	Diviseur commun	قاسم مشترك	Excès	افراط
Angle orienté	سعة	Consécutifs	متتاليان	Divise	يقسم	Expérience aléatoire	تجربة عشوائية
Arc	قوس	Conséquence ou résultats	نتيجة	Division	قسمة	Epreuve	اختبار
Axe	محور	Convention	اصطلاح	D'abord	أولا	Eventualité	امكانية
Abscisse curviligne	أفصول منحنى	contradiction	تناقض	Droite	مستقيم	Èvènement	حدث
Asymptote	مقارب	Croissante	تزايديه	Différence	فرق	Extension	بتفصيل
Axe de symétrie	محور تماثل	Centre de symétrie	مركز تماثل	Dénominateur	مقام	Equiprobabilité	تساوي الاحتمالات
Angle au centre	زاوية مركزية	Cardinale	رئيسي	démontrer que	برهن أن	F	
Alignement	استقامية	Carré scalaire	مربع سلمي	Donc alors	اذن	Factorisation	تعميل
Angle inscrit	زاوية محيطية	Classe	صنف	Déterminer	حدد	Forme Indéterminé	شكل غير محدد
Antécédent	سابق	combinaison	تأليفه	Décroissante	تناقصية	Forme canonique	شكل قانوني
Anneau	حلقة	Corde	وتر	Demi-droite	نصف مستقيم	Fraction Irréductible	كسر مختزل
Application bijective	تطبيق تقابلي	Convertir	تحويل	Direction	اتجاه	Formule	صيغة
Angle droit	زاوية قائمة	Composition interne	تركيب داخلي	Devient	تصبح	Fonction affine	دالة تآلفية
arrangement	ترتيبية	Convexe	محدب	Développement	نشر	Fonction linéaire	دالة خطية
Argument	عمدة	Concavité	تقعر	Dimension	بعد	Fonction Réciproque	الدالة العكسية
Affixe d'un point	لحق نقطة	Coté	ضلع	Décomposition	تفكيك	Facteurs premier	عوامل أولية
Algorithme	خوارزمية	Cote	أنسوب	Divisible	قابل للقسمة	Fréquence	تردد
B		Cylindre droit	اسطوانة قائمة	Distance	مسافة	Fonction Rationnelle	دالة جذرية
Bornée	محدودة	Complexe	عقدي	Dispersion	تشتت	Forme algébrique	الشكل الجبري
Branche infinies	فروع لا نهائية	Corps	جسم	Défaut	تفريط	Forme trigonométrique	شكل مثلثي
Base	أساس	Composé de 2 fonctions	مركب دالتين	Disjonction	فصل	G	
Borne	محددات	conjonction	العطف	Ensemble vide	مجموعة فارغة	Groupe	زمرة
Barycentre	مرجع	Compréhension	ادراك	Egal	يساوي	Général	علم
Bissectrice	منصف	D		Existe	يوجد	Graffe	مبيان
C		Démonstration	برهان	Evaluation	تقويم	Graduation	تدرج
Calculer	احسب	Définition	تعريف	Effectif cumulé	الحصيص المترام	H	
Coordonnées	احداثيات	Directe	مباشر	Elément	عنصر	Hypothèse ou donnée	معطى
Critères	مصاديق	Disque	قرص	Espérance mathématique	الامل الرياضي	Histogramme	مدراج
Continuité	اتصال	Disjoints	منفصل	Ecart type	الانحراف الطرازي	Horizontal	أفقي
Chiffre	رقم	Dérivation	اشتقاق	En fonction de	بدلالة	Homomorphisme	تشاكل
Compris entre	هذا يعني	Dérivable	قابلة للاشتقاق	Ensemble	مجموعة	I	
Conclusion	خاتمة	Discutions	مناقشة	Entier	صحيح	Impair	فردى
Cercle	دائرة	Divergente	متباعدة	Egalité	متساوية	Identité remarquable	متطابقة هامة
Centre	مركز	Déterminants	محددة	Elément neutre	عنصر محايد	intersection	تقاطع
Conjugué	مرافق	Domaine de définition d'une Fonction	مجموعة تعريف دالة	Exposant	أس	isométrique	متقايسة
Compas	بركار	Dessin	شكل	Encadrement	تأطير	Inclus	ضمن
Colonne	عمود	Deux a deux	مثنى مثنى	Extrémité	حد	Interprétation Géométrique	تأويل هندسي
Centre de gravité	مركز ثقل	Diagramme en bâton	مخطط عصوي	Equivalent a	يكافئ	Intervalle ouvert	مجال مفتوح
Courbe	منحنى	Diagonale	قطر	Equation réduite	معادلة مختصرة		
Convergente	متقاربة	Diamétralement opposé	متقابلة قطريا	Entier relatif	صحيح نسبي		
Caractère	ميزة	discriminant	مميز				
Constante	ثابتة	Décimale	عشري				
Combinaison linéaire	قارن	Diagramme sectoriel	مخطط قطاعي				
Contient	يحتوي على						
Cas particulier	حالة خاصة						
Couple	تلاقي						

Intervalle fermé	مجال مغلق	Opérations	عمليات			Singleton	أحادية
Indépendance	استقلالية	Opposé	مقابل	Quotients	الخارج	Q	
Implication	استلزام	Or on a	علما أن	Quotient	كسر	Surjective	شمولي
Image	صورة	Origine	أصل	Quadrilatère	رباعي	Série	سلسلة
Inverse	عكس	Orientation	توجيه	R		T	
Invariant	صامد	Q		Relation	علاقة	Type	طراز
Imaginaire pur	تخيلي صرف	Quel que soit	مهما يكن	Réductible		Théorème	مبرهنة
		Quantificateur	مكتم	Repère	معلم	Triangle isocèle	مثلث متساوي الساقيين
Injective	تبايني	P		Repère orthogonale	معلم متعامد		Triangle rectangle
		Pair	زوجي	Représentation paramétrique	تمثيل	Tel que	
J		Puisque	بما أن	Reste	الباقى	Tableau de signe	جدول الإشارة
L		Pour tout	لكل	Raisonnement par l'absurde	استدلال بالخلف	Tableau de variation	جدول التغيرات
lorsque	عندما	Positif	موجب	Récurrence	الترجع	Trinôme	ثلاثية الحدود
Loi binomiale	قانون حداني	Plus petit que ou inferieur	أصغر	Répétition	تكرار	Tangente	ظل
Ligne	خط	Plus grand que ou supérieur	أكبر	Rapports trigonométriques	النسب المثلثية	Trapèze	شبه منحرف
Logique	المنطق	Puissance	قوى	Réunion	اتحاد	Tend vers	يؤول إلى
Limite	نهاية	Point	نقطة	Résoudre graphiquement	حل مبياني	Transformation	تحويل
Linéaire	خطية	Probabilité conditionnel	احتمال شرطي	Racine carré	جذر مربع	Terme général	حد عام
libre	حرة	Point aligné	نقط مستقيميه	Rectangle	مستطيل	Tirage simultané	سحب اني
Linéarisation	اخطاط	permutation	تبديلة	Réciproque	عكس	Tirage successive	سحب بالتتابع
M		Point unique	نقطة وحيدة	Réciproque	عكس	Translation	ازاحة
Moyenne	معدل	Proposition	خاصية	Réduire	اختزل اختصر	Termes	حدود
Multiple	مضاعف	Parallélogramme	متوازي الأضلاع	Rapport	نسبة	Trouver	أوجد
Médiatrice	واسط	Parabole	ثلاثج	Rotation	دوران	U	
Médiane	متوسط	Produit scalaire	جداء سلمي	Résoudre	حل	Usuelle	اعتيادية
Multiplication Ou produit	ضرب	Produit vectoriel	نسبة	Relation de Charles	علاقة شارل	Unité de mesure	وحدة احصائية
Monotone	رتابة	Pente	ميل	Rationnelle	جدري	Unitaire	واحدية
Majoré	مكبورة	Partie entière	هذلول	Réal	حقيقي	Univers	كون
Moins l'infini	ناقص مالا نهاية	Proposition	عبارة	Remarque	ملاحظة	V	
Matrice	مصفوفة	Pyramide régulier	هرم منظم	Remplacer	عرض	Variations	تغير
Minoré	طبيعي	Proportionnalité	تناسبية	Remise	احلال	Valeur maximale	قيمة قصويه
Modulo	بترديد	Plus l'infini	زائد مالا نهاية	Raison	أساس	Variance	مغايرة
Module	معيار	Perpendiculaire	عمودي	Répartition	تجزئي	Vecteur directeur	متجهة موجهة
N		Point d'intersection	نقطة تقاطع	S		Variable	متغير
Numérateur	بسط	Point d'inflexion	نقطة انعطاف	Support	حامل	Variable aléatoire	متغير عشوائي
Négatif	سالب	Probabilité	احتمال	Suite Géométrique	متتالية هندسية	Valeur absolue	قيمة مطلقة
Nombre décimale	عدد عشري	Plan	مستوى	Soustraction	طرح	Verifier que	تحقق أن
Négation	نفي	Polynôme	حدودية	Symbole-notation	رمز	Vecteur colinéaires	متجهات
Norme	منظم	Population Statistique	ساكنة احصائية	Soit ;soient	ليكن	Volume	حجم
O		Projection	اسقاط	Si et seulement Si	إذا وفقط إذا	Voisinage	جوار
On sait que	نعلم أن	Passe par	يمر من	Signe	اشارة	<i>C'est en forgeant que l'on devient forgeron » Dit un proverbe. C'est en s'entraînant régulièrement aux calculs et exercices Que l'on devient un mathématicien</i>	
On montre que	نبين أن	Parallèle	موازي	Systeme	نظمه		
On prend	نأخذ	Périodique	دورية	Sialors	إذا كان فان...		
On suppose	نفترض أن	Parité	زوجية	S'écrit sous forme	يكتب على شكل		
On obtient	نحصل على	Partie réel	جزء حقيقي	Suite	متتالية		
On pose	نضع	Partie imaginaire	جزء تخيلي	Semi fermé	مجال نصف مغلق		
On conclut que	نستنتج أن	Précision	دقة	Symétrique	تماثل		
Oblique	مائل	Position relative	وضع نسبي	Sens	منحى		
Ordre	ترتيب	Prolongement	تمديد	Sommet	رأس		
Orthocentre	مركز تعامد	Paramètres	وسيطات	Structure	بنية		
Orthogonal	عمودي	Périmètre	محيط	Substitution	تعويض		
On déduire que	استنتج أن			Stable	مستقر		
On dit que	نقول أن						
On admet	نقبل						

