

付録 50音順重要用語一覧

単元の数字は対応する部および章を表します。 [例] 1-2 : 第1部第2章

日本語	単元	英語	中国語	韓国語	ベトナム語
【あ行】					
あま 余り	1-2	remainder	余数	나머지	đư
いこう 移項	3-1	transposition	移項	이항	hoán vị
いち 位置ベクトル	2-2	position vector	位置向量	위치벡터	véc-tơ vị trí
いっぽんかく 一般角	1-4	general angle	任意角	일반각	góc
いんすうていり 因数定理	1-2	factor theorem	因数定理	인수정리	định lý thừa số
うえとつ 上に凸	3-3	upwards convex	凸函数	위로 볼록	lồi
えん 円	2-1	circle	圓	원	đường tròn
えんざん 演算	2-2	operation	演算	연산	tính toán
おうとつ 凹凸	3-3	convexoconcave	凹凸	요철	tính lõm lõm

【か行】					
かいくかん 开区間	1-1	open interval	开区間	개구간	khoảng mở
かいさすうれつ 階差数列	1-5	progression of differences	階差数列	계차수열	dãy số sai phân
かいてんいどう 回轉移動	2-4	rotational transfer	旋转移動	회전이동	chuyển động quay
かそくど 加速度	3-3	acceleration	加速度	가속도	gia tốc
かたむ 傾き	2-1	gradient	傾斜	기울기	lệch
かほうていり 加法定理	1-4	addition theorem	加法定理	덧셈정리	công thức cộng trừ lượng giác
かんすう 関数	1-1	function	函数	함수	hàm số
きすう 奇数	3-2	odd number	奇数	홀수	số lẻ
ぎやくかんすう 逆関数	1-1	inverse function	反函数	역함수	hàm nghịch
きゆうすうわ 級数の和	3-2	sum of series	级数的和	급수의 합	tổng của chuỗi số
きょうかいせん 境界線	2-1	boundary line	分界线	경계선	đường ranh giới
きやくふくそすう 共役複素数	2-3	complex conjugate	共轭复数	켈레복소수	số phức liên hợp
きよくけいしき 極形式	2-3	polar form	极坐标形式	극형식	dạng cực
きよくげん 極限	1-1	limit	极限	극한	giới hạn
きよくげんち 極限值	1-1	limit value	极限值	극한값	giá trị giới hạn
きよくざひょうひょうじ 極座標表示	1-4	polar display	极坐标表示	극좌표 표시	biểu thị tọa độ cực
きよくしょう 極小	1-2	local minimum	极小值	극소	cực tiểu
きよくだい 極大	1-2	local maximum	极大值	극대	cực đại

日本語	単元	英語	中国語	韓国語	ベトナム語
虚数 きょすう	2-3	imaginary number	虚数	허수	số ảo
距離 きょり	2-1	distance	距离	거리	khoảng cách
偶数 ぐうすう	3-2	even number	偶数	짝수	số chẵn
区間 く かん	1-1	interval	区间	구간	khoảng
原始関数 げん し かんすう	3-1	primitive function	原函数	원시함수	nguyên hàm
公差 こう さ	1-5	common difference	公差	공차	công sai
合成 ごうせい	1-4	composition	合成	합성	hợp thành
合成関数 ごうせいかんすう	1-1	composite function	复合函数	합성함수	hàm hợp
恒等式 こうとうしき	1-2	identical equation	恒等式	항등식	đồng nhất thức
公比 こう ひ	1-5	common ratio	公比	공비	công bội
弧長 こ ちよう	1-4	arc length	弧长	호의 길이	độ dài cung
弧度法 こ ど ほう	1-4	circular measure	弧度	호도법	phép đo góc mặt phẳng bằng radian

【さ行】

差 さ	2-2	difference	差	차	hiệu số
三角関数 さんかくかんすう	1-4	trigonometric function	三角函数	삼각함수	hàm số lượng giác
指数関数 しすうかんすう	1-3	exponential function	指数函数	지수함수	hàm số mũ
下に凸 した とつ	3-3	downward convex	凹函数	아래로 볼록	lõm
実数 じつすう	1-1	real number	实数	실수	số thực
集合 しゅうごう	1-1	set	集合	집합	tập hợp
収束 しゅうそく	1-5	convergence	收敛	수렴	hội tụ
収束する しゅうそくする	1-1	converge	收敛	수렴하다	hội tụ
商 しょう	1-2	quotient	商	몫	thương số
条件式 じょうけんしき	2-1	conditional expression	条件式	조건식	biểu thức có điều kiện
剰余の定理 じょうよ ていり	1-2	remainder theorem	余数定理	나머지정리	định lý phần dư
初期条件 しよき じょうけん	3-2	initial condition	初始条件	초기조건	điều kiện ban đầu
初項 しよこう	1-5	first term	第 1 项	첫째항	số hạng đầu
除法 じょほう	1-2	division	除法	나눗셈	phép chia
垂直 すいちよく	2-1	perpendicularity	垂直	수직	thẳng góc
数列 すうれつ	1-5	sequence	数列	수열	dãy số
図形 ず けい	2-1	figure	图形	도형	hình khối
積分定数 せきぶんていすう	3-1	constant of integration	积分定数	적분상수	hằng số tích phân
接する せつする	2-1	touch	相切	접하다	tiếp xúc
接線 せつせん	1-2	tangent line	切线	접선	đường tiếp tuyến

日本語	単元	英語	中国語	韓国語	ベトナム語
絶対値 <small>ぜったいち</small>	2-2	absolute value	绝对值	절댓값	giá trị tuyệt đối
接点 <small>せつてん</small>	1-2	point of contact	切点	접점	tiếp điểm
接ベクトル <small>せつ</small>	3-3	tangent vector	切向量	접벡터	véc tơ tiếp xúc
漸化式 <small>ぜんかしき</small>	3-2	recurrence formula	递回关系式	점화식	công thức truy hồi
線分 <small>せんぶん</small>	2-2	line segment	线段	선분	phân đoạn
速度 <small>そくど</small>	3-3	velocity	速度	속도	tốc độ

【た行】

対偶 <small>たいぐう</small>	3-2	contraposition	对偶	대우	trương phản
対称移動 <small>たいしょういどう</small>	1-3	symmetric displacement	对称移动	대칭이동	dịch chuyển đối xứng
対称性 <small>たいしょうせい</small>	1-4	symmetry	对称性	대칭성	tính đối xứng
対数 <small>たいすう</small>	1-3	logarithm	对数	로그	đôi số
対数関数 <small>たいすうかんすう</small>	1-3	logarithmic function	对数函数	로그함수	hàm số lo-ga-rit
体積 <small>たいせき</small>	3-3	volume	体积	부피	thể tích
第2次導関数 <small>だいじどうかんすう</small>	3-3	second derivative	二阶导数	이계도함수	đạo hàm bậc 2
多項式 <small>たこうしき</small>	1-2	polynomial	多项式	다항식	đa thức
縦軸 <small>たてじく</small>	2-1	vertical axis	纵轴	세로축	trục tung
単位円 <small>たんいえん</small>	1-4	unit circle	单位圆	단위원	vòng tròn đơn vị
単位ベクトル <small>たんい</small>	2-2	unit vector	单位向量	단위벡터	véc-tơ đơn vị
単調に減少する <small>たんちょうげんしょう</small>	1-1	monotonically decrease	单调递减	단조감소하다	giảm đơn điệu
単調に増加する <small>たんちょうぞうか</small>	1-1	monotonically increase	单调递增	단조증가하다	tăng đơn điệu
値域 <small>ちいき</small>	1-1	range	值域	치역	miền giá trị
置換積分 <small>ちかんせきぶん</small>	3-1	integration by substitution	置換积分	치환적분	tích phân hoán vị
直線 <small>ちよくせん</small>	2-1	straight line	直线	직선	trục tuyến
底 <small>てい</small>	1-3	base	底数	밑	cơ số
定義域 <small>ていぎいき</small>	1-1	domain	定义域	정의역	miền xác định
定積分 <small>ていせきぶん</small>	3-1	definite integral	定积分	정적분	tích phân xác định
定点 <small>ていてん</small>	2-4	fixed point	定点	정점	điểm cố định
底の変換 <small>ていへんかん</small>	1-3	change of base	换底	밑변환 공식	chuyển đổi cơ số
導関数 <small>どうかんすう</small>	1-2	derivative	导函数	도함수	đạo hàm
等差数列 <small>とうさすうれつ</small>	1-5	arithmetic progression	等差数列	등차수열	cấp số cộng
等比数列 <small>とうひすうれつ</small>	1-5	geometric progression	等比数列	등비수열	cấp số nhân

日本語	単元	英語	中国語	韓国語	ベトナム語
とくせいほうていしき 特性方程式	3-2	characteristic equation	特征方程	특성방정식	phương trình đặc trưng

【な行】

ないせき 内積	2-2	inner product	内积	내적	tích vô hướng
ないぶん 内分	2-2	internal division	内分	내분	chia trong
ばいかく こうしき 2倍角の公式	1-4	double-angle formula	两倍角公式	배각공식	đẳng thức góc bội 2
にん い 任意	1-3	arbitrariness	任意	임의	bất kỳ

【は行】

ばいかいへんすう 媒介変数	3-3	parameter	參变量	매개변수	tham số
はっさん 発散	1-5	divergence	发散	발산	phân kỳ
はっさん 発散する	1-1	diverge	发散	발산하다	phân kỳ
パラメータ	3-3	parameter	参数	파라미터	tham số parameter
はんちよくせん 半直線	1-4	half line	半直线	반직선	tia
はん と けいまわ 反時計回り	1-4	counterclockwise	逆时针旋转	시계 반대방향로 돌기	ngược chiều kim đồng hồ
び おん か のうせい 微分可能性	1-2	differentiability	可微	미분가능성	tính khả vi
び おんけいすう 微分係数	1-2	differential coefficient	微分系数	미분계수	hệ số vi phân
ふく そ すうへいめん 複素数平面	2-3	complex plane	复数平面	복소평면	mặt phẳng số phức
ふ ていせきぶん 不定積分	3-1	indefinite integral	不定积分	부정적분	tích phân bất định
ふ とうしき 不等式	2-1	inequality	不等式	부등식	bất đẳng thức
ぶ おんせきぶん 部分積分	3-1	integration by parts	分部积分	부분적분	tích phân từng phần
ぶ おん わ 部分和	3-2	partial sum	部分和	부분합	tổng riêng
ぶんかつ 分割	3-3	division	分割	분할	phân cắt
へい く かん 閉区間	1-1	closed interval	闭区间	폐구간	khoảng đóng
へいこう 平行	2-1	parallel	平行	평행	biên hành, song song
へいめん 平面	2-1	plane	平面	평면	mặt phẳng
ベクトル	2-2	vector	向量	벡터	véc-tơ
ベクトル ほうていしき ベクトル方程式	2-4	vector equation	向量方程	벡터방정식	phương trình đường thẳng
へんかく 偏角	1-4	argument	偏角	편각	độ nghiêng
へんきよくてん 変曲点	3-3	inflection point	拐点	변곡점	điểm uốn
ほうこう 方向ベクトル	2-4	directional vector	方向向量	방향벡터	véc-tơ phương hướng
ほうせん 法線ベクトル	2-4	normal vector	法线向量	법선벡터	véc-tơ pháp tuyến
ほうていしき 方程式	2-1	equation	方程式	방정식	phương trình

【ま行】

まじ 交わる	2-1	intersect	相交	만나다	giao nhau
-----------	-----	-----------	----	-----	-----------

日本語	単元	英語	中国語	韓国語	ベトナム語
<small>むげんきゆうすう</small> 無限級数	3-2	infinite series	无穷级数	무한급수	chuỗi vô hạn
<small>むげんだい</small> 無限大	1-5	infinity	无限大	무한대	vô cực
<small>めいだい</small> 命題	3-2	proposition	命题	명제	mệnh đề
<small>めんせき</small> 面積	2-2	area	面积	넓이	diện tích

【や～わ行】

<small>よげん</small> 余弦	2-2	cosine	余弦	코사인	cos
<small>よこじく</small> 横軸	2-1	horizontal axis	横轴	가로축	trục hoành
<small>りょういき</small> 領域	2-1	domain	领域	영역	vùng
<small>わ</small> 和	1-5	sum	和	합	cộng, tổng cộng