

C

ćwiartka	<i>четверть</i>
ćwiartka koła	<i>четверть круга</i>
ćwiartować	<i>делить на четыре равные части</i>
ćwierć	<i>четверть</i>
ćwierć płaszczyzny [ćwierćpłaszczyzna]	<i>квадрант, четверть плоскости</i>

D

dane	данные
- doświadczalne	- <i>данные, данные эксперимента</i>
- początkowe	- <i>начальные</i>
- tablicowe	- <i>табличные</i>
daje się rozłożyć	<i>разлагается, может быть разложен</i>
dążący	<i>стремящийся</i>
dążenie do granicy	<i>стремление к пределу</i>
dążyć jednostajnie	<i>равномерно стремиться</i>
decyzyja	решение; принятие гипотезы
- błędna	- <i>ошибочное</i>
- optymalna	- <i>оптимальное</i>
dedukować	<i>выводить</i>
definicja	определение
- Cauchy'ego ciągłości	- <i>непрерывности по Коши</i>
- Cauchy'ego granicy	- <i>предела по Коши</i>
definicjny	<i>по определению</i>
definiowanie	<i>определение</i>
dekompozycja	разложение, разбиение
- iloczynowa	- <i>на множители</i>
- podzbiorowa	- <i>на подмножества</i>

delegarytmowanie	<i>потенцирование</i>
deltoid	<i>дельтоид</i>
determinant	<i>определитель, детерминант</i>
diagonalizowany	<i>приведённый к диагональному виду</i>
diagonalny	<i>диагональный</i>
diagram Venna	<i>диаграмма Венна</i>
długość	длина
- łuku	- <i>дуги</i>
- wektora	- <i>вектора</i>
- promienia okręgu	<i>радиус окружности</i>
dobieranie krzywej	<i>постр. эмпир.кривой по точкам</i>
dodajna	<i>первое слагаемое</i>
dodajnik	<i>второе слагаемое</i>
dodanie	<i>сложение</i>
dodatkowy	<i>дополнительный</i>
dodatni	<i>положительный</i>
dokładnie	точно
- jeden	<i>один и только один</i>
dokładność absolutna	<i>абсолютная погрешность</i>
- względna	- <i>относительная</i>
dookoła`	<i>вблизи, в окрестности</i>
dopełnienie algebraiczne	<i>алгебраическое дополнение</i>
dopuszczalny	<i>допустимый</i>
dostateczny	<i>достаточный</i>
dośrodkowa	<i>медиана</i>
doświadczalny	<i>эмпирический, опытный</i>
doświadczenie	<i>опыт, испытание</i>
- losowe	- <i>случайное</i>
- niezależne	- <i>независимое</i>
dowiedziony	<i>доказанный</i>
dowodzić	<i>доказывать</i>
dowolny	<i>произвольный</i>

dowod	доказательство
dowod nie wprost	<i>доказательство от противного</i>
dwojka	двойка, пара
dwucyfrowy	двухзначный, состоящий из двух цифр
dwukrotnie	дважды
dwumian	двучлен
- Newtona	<i>бином Ньютона</i>
dwusieczna	биссектриса
dwuścian	угол
dyferencjalny	дифференциальный
dyskretny	дискретный
dyskryminanta	дискриминант
dispersja	дисперсия (см. <i>wariancja</i>)
dystans	отклонение
dystrybuanta	функция распределения
- empiryczna	- эмпирическая
- typu ciągłego	- непрерывная
- typu skokowego	- дискретная
- warunkowa	- условная
dystrybutywność	дистрибутивность, распределительность
dystrybutywny	дистрибутивный, распределительный
dywergencja	1. дивергенция, расходжение 2. поток
dyzjunkcja	строгая дизъюнкция, несовместность
- Sheffera	<i>штирих Шеффера,</i> <i>(альтернативное отрицание)</i>
dyzjunkcyjny	строгое дизъюнктивный
działania mnogościowe	действия над множествами
działanie logiczne	логическая операция
dziedzina	область определения
- funkcji	- функции

dzielenie	деление
- całkowite	- целочисленное
- z resztą	- с остатком
dzielna	делимое
dzielnik	делитель
- wspólny	- общий
- wspólny największy	- наибольший общий
dzielic się	делится
dziesiątkowy, dziesiętny	десятичный