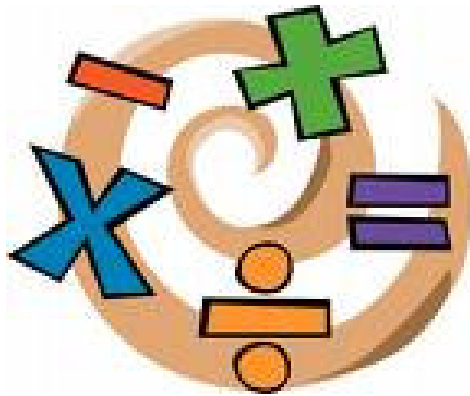


Maths Dictionary

Translated into
Bahasa



Produced by Dawne Furze

Translated by Mr Wibisono

English	Indonesian	
Days of the Week	Hari dalam seminggu	
Sunday	minggu	
Monday	senin	
Tuesday	selasa	
Wednesday	rabu	
Thursday	kamis	
Friday	jum'at	
Saturday	sabtu	
7 days = 1 week	7 hari = 1 minggu	
4 weeks = 1 month	4 minggu = 1 bulan	
12 months = 1 year	12 bulan = 1 tahun	
365 days = 1 year	365 hari = 1 tahun	
366 days = 1 leap year	366 hari = 1 tahun kabisat	
Time	Waktu	
24 hours = 1 day	24 jam = 1 hari	
1 hour = 60 minutes	1 jam = 60 menit	
1 minute = 60 seconds	1 menit = 60 detik	
Money	Uang	
cents	sen	
dollars	rupiah	
coin	coin	
Measurement	Ukuran	
metre	meter	
millimetre	milimeter	
centimetre	centimetre	
gram	gram	
litre	liter	
Mathematics	Matematik	
numeral	bilangan	
number	angka	
question	pertanyaan	
answer	jawaban	
how many	berapa banyak	
how much	berapa	
right	benar	
wrong	salah	
true	betul	
false	salah	
place value	nilai	
expand	ekspansi	
express	ekspres	
prime	prima	
composite	komposit	
odd	ganjil	
even	genap	
factor	faktor	
less than	kurang dari	

more than	lebih dari	
greater than	lebih besar dari	
equal to	sama dengan	
not equal to	tidak sama dengan	

Addition: Penjumlahan Penembaham (+)

$$32 + 28 =$$

add, plus, sum, total, more than, increase by

Add 32 and 28

32 plus 28

What is the sum of 32 and 28?

Sum/ Total of 32 and 28

What is 32 more than 28?

Increase 32 by 28?

Subtraction: Pengurangan (-)

Subtract, less than, takeaway, difference, decrease by, minus

$$32 - 28 =$$

Subtract 28 from 32

What is 28 less than 32

32 takeaway 28

Takeaway 28 from 32

What is the difference between 32 and 28

Decrease 32 by 28

32 minus 28

Multiplication: Perkalian (×)

multiply by, lots of rows of, groups of, times, product, multiplied by

$$10 \times 2 =$$

Multiply 10 by 2

What are 10 lots of 2

What are 10 rows of 2

10 times 2

What is the product of 10 and 2

10 groups of 2

Cost of 10 pens at \$2 each

Division: Pembagian (÷)

divide by, shared among

$$12 \div 3$$

12 is the dividend.

3 is the divisor.

$12 \div 3 = 4$ 12 shared among 3 is 4

12 divided by 3

English	Bahasa	
A a		
acute angle	sudut lancip	
addend	bilangan yang terlibat dalam penambahan	
add/addition +	tambah/plus +	
a.m.	pagi (ante meridian)	
analogue/analog	analog	
angle	sudut	
annual	tahunan	
answer	jawaban	
anti-clockwise	berlawanan dengan arah jarum jam	
approximate	mendekati/kurang lebih /kira-kira	
arc	lengkung/arkus	
area	luas	
ascending order 1, 2, 3, 4, 5,	urutan meningkat/naik 1,2,3,4,5	
attribute	atribut	
Autumn -March, April, May	musim gugur	
average ÷	rata-rata	
B b		
bar graph	grafik batangan	
base	dasar	
base 10	basis 10	
base 10 blocks	basis 10 blok	
blunt angle		
breadth	lebar	
C c		
calculator	kalkulator	
calendar	kalender	
capacity	kapasitas	
cardinal number 1,2 3	bilangan dasar 1,2,3	
Celsius °C	Celsius °C	
centicube	senti pangkat 3	
centimetre cm	sentimeter cm	
centre	pusat/center	
century 100 years C21	century/abad 100 tahun C21	
chance	kesempatan	
chord	segmen garis lurus yang menghubungkan 2 titik	
circle	lingkaran yang terletak dalam kurva	
circumference	keliling lingkaran	
classify	klasifikasi	
clockwise	searah jarum jam	
column	kolom	
column graph	grafik kolom	
common denominator	penyamaan penyebut	
compass	kompas/penunjuk arah	
compass points:	arah kompas	

North	Utara	
South	Selatan	
East	Timur	
West	Barat	
compare		
composite numbers	bilangan komposit	
cone	kerucut	
consecutive numbers	bilangan berurutan	
coordinates	koordinat	
cross section	potongan	
cube	kubus	
cubed number	bilangan pangkat 3	
cubic measure	ukuran kubikasi	
cylinder	silinder	
D d		
data	data	
date	tanggal	
deca 10	deca 10	
decade 10 years	decade 10 tahun	
decagon 10 sides	segi-sepuluh 10 sisi	
decimal fraction 0.6 0.5	pecahan decimal 0,6 0,5	
decrease -	burkurang -	
deduct -	kurang -	
degree °	derajat °	
denominator 3/4	penyebut 3/4	
descending order 6, 5, 4, 3, 2, 1	urutan menurun 6,5,4,3,2,1	
diagonal	diagonal	
diagram	diagram	
diameter	diameter	
diamond	belah ketupat	
dice die	dadu	
difference -	perbedaan	
digit 1 4 7	bilangan	
digital clock/watch	jam digital	
dimension	dimensi	
direction	arah	
discount -	potongan/pengurangan -	
distance	jarak	
divide ÷	bagi	
division ÷	pembagian	
divisor ÷3	pembagi	
dodecagon	segi-duabelas	
dodecahedron	polyhedron dengan 12 sisi	
dollar \$	dolar \$	
double 2X	dua kalki	
dozen 12 1 dozen eggs	lusin 12 1 lusin telur	

E e			
edge			rusuk/sisi
enlarge			diperbesar
equal /equal to	=		sama dengan =
equation			persamaan
equilateral triangle			segitiga sama sisi
equivalent	~		ekivalen ~
equivalent fraction	$\frac{1}{2} = \frac{5}{10}$		pecahan ekivalen $\frac{1}{2} = \frac{5}{10}$
estimate			estimasi/kira-kira
evaluation			evaluasi/penilaian
even numbers	2 4 6 8 10		bilangan genap 2 4 6 8 10
expand			ekspansi
expanded numbers	$(1 \times 100) = 100$		bilangan pengali $(1 \times 100) = 100$
express			ekspres
F f			
face			sisi/tampak muka
factor	$\div \times$		factor $\div \times$
false			salah
finite number			bilangan finit/terbatas
first	1st		pertama 1st
flip			membangun model minimal dari operasi aljabar
formula			rumus
fortnight	14 days 2 weeks		dua mingguam 14 hari 2minggu
fraction	$\frac{1}{2}, \frac{5}{10}$		pecahan $\frac{1}{2}, \frac{5}{10}$
frequency			frekwensi
G g			
geo-board			papan atlas
geometry			geometri
gram g			gram g
graph			grafik
greater than	$> 8 > 6$		lebih besar dari $> 8 > 6$
gross	144 12×12		gross/ 12 lusin 144 12×12
gross mass			total massa ?
grouping			pengelompokan
groups of	\times		kelompok dari
H h			
ha			hektar
half	$\frac{1}{2} \frac{5}{10} \frac{6}{12}$		setengah/separuh
handspan			
hectare h			hektar
height			tinggi
hemisphere			setengah bola bumi
heptagon			segi-tujuh
hexagon			segi-enam
Hindu-Arabic			Hindu-Arabic
horizontal			horisontal
hour	60 minutes		jam 60 menit

how many how much	berapa banyak berapa	
hundredth 100^{th} $\div 100$	yang ke 100 dibagi 100	
hypotenuse	sisi miring segi-3 siku siku	
I i		
improper fraction $5/4$ $6/5$	pecahan tidak proper $5/4$ $6/5$	
increase/increase by $+$	tambah $+$	
index indices	indek	
index notation	indek notasi	
infinite number	bilangan tak terbatas	
infinity	tak berhingga	
integer	integer	
intersect	perpotongan	
interval	antara	
irregular polygon	segi banyak tak beraturan	
isosceles triangle	segi tiga sama kaki	
J j		
K k		
key	kunci	
kilogram kg	kilogram kg	
kilolitre kl	kiloliter kl	
kilometre km	kilometer km	
kite	layangan	
L l		
leap year 366 days Olympic Games	tahun kabisat 366 hari	
least	paling sedikit	
length	panjang	
less than $<$ $4 < 5$	kurang dari $<$ $4 < 5$	
line graph	grafik garis	
lines	garis	
litre l	liter lt	
lots of	perkalian	
lowest common denominator	penyamaan penyebut paling rendah/kecil	
M m		
MA blocks	blok MA	
magic square	pangkat dua yg unik	
maps	peta	
mass g, kg, t	massa gr, kg, t ?	
maximum	maksimum	
mean	rata-rata	
measure	ukuran	
median	tengah-tengah	
metre m	meter m	
metric system	system metric	
millennium	millennium	

milli		mili	
millilitre	ml	milimeter	ml
million	1 000 000	juta	1 000 000
minimum		minimum	
minus	-	kurang	-
minute	60 seconds	menit	60 detik
mirror image		bayangon cermin	
mixed numeral/number	3 1/2	bilangan/angka campuran	
mode		mode/paling banyak	
model		model	
month		bulan	
more than		lebih dari	
multiple		perkalian/diperbanyak	
multiplication	×	perkalian	
multiplier		pengali	
multiply		perkalian	
N n			
negative number	-5	angka/ bilangan negative	-5
net		bersih	
net mass		massa bersih	
nonagon		segi-sembilan	
nought	0 zero	nol	0 nol
number		angka	
number line		bilangan garis	
number sentence	3 + 6 = 9	persamaan bilangan	
numeral	4 8	angka	
numerator		pembilang	
O o			
oblique		tidak langsung/tidak tegak lurus/sejajar	
oblong		segi-empat yg sisi panjangnya lebih panjang dari	
oblique angle		sudut yang bukan kelipatan 90°C tingginya	
obtuse angle			
octagon		segi-delapan	
odd number	1 3 5 7 9	bilangan ganjil	
odometer		pengukur kecepatan/jarak	
operation	÷ × + -	operasi	
ordering		urutan	
ordinal number	1 st , 2 nd , 3 rd	bilangan ordinal kesatu kedua	
oval		oval/potongan/bentuk telur	
P p			
pair	2	sepasang	
parallel lines		garis sejajar	
parallelogram		jajaran genjang	
parenthesis ()		kurung ()	
patterns		pola	
pentagon		segi-lima	
percent	%	persen %	
perimeter		keliling	
perpendicular lines		garis tegak lurus	

pie graphs	grafik pie/lingkaran	
place value	penempatan nilai	
plan	rencana	
plane shape	bentuk/bidang dimensi-dua	
plus	penjumlahan penambah	
p.m.	siang/sore post meridian	
polygon	segi-banyak	
position	posisi	
prime	prima	
prime factor	factor primi	
prime number	bilangam prima	
prism	prisma	
probability	probabilitas/kemungkinan	
problem	soal	
product X	perkalian X	
proper fraction $\frac{2}{3}$ $\frac{4}{5}$	pecahan $\frac{2}{3}$ $\frac{4}{5}$	
protractor	penggaris busur	
pyramid	pyramid/ prisma	
Q q		
quadrant	kwadran	
quadrilateral	segi-empat	
quarter $\frac{1}{4}$	seperempat $\frac{1}{4}$	
question	pertanyaan	
quotient	hasil bagi	
R r		
radius radii	jari-jari	
random	acak	
range	antara	
ratio	perbandingan	
ray	cahaya/sinar	
rectangle	persegi panjang	
rectangular prism	prisma persegi panjang	
reduce -	kurang	
reflex angle $180^\circ - 360^\circ$	sudut tumpul refleksi, sudut lebih besar dari 180°	
regular polygon	segi-banyak beraturan	
remainder $12 \div 7 = 1$ remainder 5	sisa $12 \div 7 = 1$ sisa 5	
revolution	revolusi	
rhombus	belah ketupat	
rightangle	sudut siku	
right-angled triangle	segi-tiga siku-siku	
Roman Numerals I II IV X C D M	angka Romawi	
rotation	rotasi	
rounding off 195 (200) 56 (60)	pembulatan	
row , rows of X	baris	
rule	aturan	
S s		
scale	skala	
scalene triangle	segi-tiga biasa	
scales	timbangan	

seasons	musim	
second time	detik waktu	
second 2nd	kedua yang kedua	
sector	sektor	
segment	segmen	
semi-circle	setengah lingkaran	
sequence 2 4 6 8	berurutan	
set	set/kumpulan benda-benda	
set square	set kwadrat	
shape		
share/ shared amongst ÷	bagi ÷	
sharp		
side	sisi	
side view	tampak samping	
sign	tanda	
size	ukuran	
slide	meluncur/miring	
solid	padat	
sort	sortir	
speed	kecepatan	
sphere	bola	
spiral	spiral	
Spring-September, October, November	musim semi	
square	kwadrat	
square measurement	pengukuran pangkat-dua	
square root $\sqrt{\quad}$	akar $\sqrt{\quad}$	
straight angle 180°	sudut lurus 180°	
straight line	garis lurus	
subtract -	kurang -	
sum +	jumlah/tambah +	
Summer-December, January, February	musim panas	
supplementary angles $130^\circ + 50^\circ = 180^\circ$	sudut lurus/sudut pasangom yg jumlahnya 180°	
surface	permukaan	
survey	survey/penyelidikan	
symbol	symbol/tanda-tanda	
symmetry	simetri	
T t		
table	tabel	
tables 2x3 3x6 4x9 5x8	tabel perkalian	
take away -	pengurangan	
tally	talli	
tangram	permainan puzzle yang terdiri dari 7 bentuk-datar	
temperature $^\circ\text{C}$	temperature	
term	istilah	
tessellation	teselasi	
thermometer	termometer/alat ukur suhu	
three dimension 3D	tiga-dimensi	
time	waktu	

time line	alur waktu	
timetable	table perkalian	
times 2x3 3x6 4x9 5x8	kali 2x3 3x6 4x9 5x8	
tonne t 1 000kg	ton t 1 000kg	
top view	tampak atas	
total +	tambah +	
trading	tukar menukar/dagang	
trapezium	trapezium	
triangle	segi-tiga	
true	betul	
two dimensional 2D	dua-dimensi 2D	
U u		
unequal	tidak sama	
unit	unit/satuan	
units of measurement g gm kg t	ukuran satuan gr gm kg t	
V v		
value	nilai	
vertical	tegak	
volume $V = L \times H \times W$	isi $l = p \times l \times t$	
	isi = panjang X lebar x tinggi	
W w		
week 7 days	minggu 7 hari	
whole	bulat	
width	lebar	
Winter –June, July August	musim dingin Jun, Juli, Agustus	
X x		
$3 \times X = 9$ $X=3$	$x=anu$ $3 \times X = 9$ sesuatu yang $x=3$	
Y y		
year 12 months, 365 days	talon 12 bulan 365 hari	
Z z		
zero 0 nought nothing	nol/kosong 0 tidak ada	