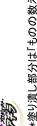
在日フィリピン人児童のための算数教材 『割り算マスター・日本語クリアー』 用語集(英語訳)



*塗り潰し部分は「ものの数え方」に関する日本語です。 *英語訳は児童の使用頻度が高い順に並べてあります。

黙	日本語 単語	English - Words	日本語 例文	English - Example Sentences
	·			
	むなご	same		
	ر پلو	each	おなじかずずつわけます。	Divide into the same number of unit for each.
•	わける	to divide / to regroup		
-	にん	(counter for the number of persons)		
	なんにんぐ	for how many persons	なんにんで なんこずつ わけましたか。	For how many persons and how many pieces for each did they divide?
	なんこ	how many (pieces)		
	わりざん	division		
c	7	number of plates/times/portions /servings/parts	ひとりぶんは なんこに なりますか。	How many pieces will it make in a part for one person?
7	<i>\$</i> ,4	to write	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	With this is a math formall.
	やし	math formula / equation	V - C & C G < W G A C &	Write this in a math tormula.
	よみかた	how to read / the reading	この しきの よみかたを かきましょう。	Write the reading of this math formula into words.
	おもいだす	to recall / to remember	まえの べんきょうを おもいだしましょう。	Recall the previous lessons.
	はいる	to put in	コニー・コー・コー・コー・コー・コー・コー・コー・コー・コー・コー・コー・コー・コー	$W_{\mathrm{o}}(+,+,+,+,+,+,+,+,+,+,+,+,+,+,+,+,+,+,+$
	かず	count / number	ر ا ا ا	Withe the named to be put in one Looy
က	なおす	to change into / to convert into	つざの ぶんを わりざんの しきに なおしましょう。	Change the following sentences into math formulas of division.
	へらぐめ	to compare	わりざんと 九九を くらべてみましょう。	Compare the multiplication table with division.
	るから	to be able to	わりざんは 九九を つかって こたえを だすことができます。	Multiplication table can be used to find the answer in division.
	こか シ	to use	九九が つかえます。	Multiplication table can be used.
7	48	to look at	つぎの しきを みて こたえを かきましょう。	Look at the following math formula and write the answer.
+	<i>></i> لا	to solve	このわりざんを らのだんの 九九を つかってときましょう。	Use the multiplication table of 6 to solve this division.
	いろがみ	color paper		
	いま	(counter for the number of papers)	ひとりぶんは 口まいに なります。	It will make " \square " papers for one person.
2	ほん、ぼん、ぽん	(counter for the number of sticks)	ひとりぶんは □ぼんに なります。	It will make "" sticks for one person.
	えんぴつ	pencil		
	ながさ	length	1ほんの (リボンの) ながさは □cmに なります。	The length of one (ribbon) becomes "□" cm.

				_
	わけられる	can be divided	なんにんに わけられますか。	For how many persons can it be divided?
9	もとめる	find	これも わりざんを つかって こたえが もとめられます。	The answer can be also found using the division.
	おぼえる	to memorize	九九を おぼえておくと こたえが はやく わかりますね。	The answer can be easily found if the multiplication table is memorized.
	おりがみ	origami paper		
	なさ	rope	ナン か か か か か か か か か か か か か か か か か か か	77
	かれ	to cut into	r) }	if you cut the rope with toom long into om each,
	ナープ	tape/ribbon		
7	ひも	string / cord		
	メー ト	ball		
	かご	basket / cage / box		
	はん	group	シャナキャン・コン・コン・コン・コン・コン・コン・コン・コン・コン・コン・コン・コン・コン	Tute hour mount on them he directed
	0 > 0	how many	0.2.7.4.7.7.7.1.7.4.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7	THE TION THAT IS BLORDS CALL LIES DE MYTHEU:
0	きがつく	to notice	なにかきがつきませんか。	Have you noticed something?
5	たしかめる	to check	つぎの わりざんでも たしかめてみましょう。	Check it also in the following division.
	なんばい	how many times	おとうとは わたしの なんばい (のクッキーを) もっていますか。	How many times as many cookies as I does my younger brother have?
	3ばい	3 times / triple	ンとは	My vounger sister has 3 times as many cookies as I.
	ф	to have	もっています。	
	はがき	post card		
6	ニニカー	mini car		
	たい	(counter for the number of machines like cars)	おにいさんは ミニカーを 24だい もっています。	My older brother has 24 minicars.
	にじゅうとび	double under skipping rope	サーン・メ / ! +	Mr older brother on do double under stimmer one 36 times
	つくな	times		any order product can do dodore ander shapping rope of annes.
	ニボン	ribbon		
	あまり	remainder	あまりのある わりざん	division with remainders
	かんがえる	to think / to figure out	エアゲンの へっち しかして かんかいり サド	Ranno out neina the multinlication toble of E
10	五のだん	table of 5	せん ソニシニン ニューマー	Figure out using the multiplication table of 9.
	え	picture / illustration	ちこずつ ふたりに わける えを かきます。	Draw an illustration showing "to devide 5 pieces each for two persons".
	もんだい	math problem	このもんだいの しきと こたえを かきましょう。	Write the math formula and the answer to this math problem.

	カスかず	divisor / number to be divided		
		500000000000000000000000000000000000000		
Ξ	613	to need	5にんに わけるには 15こ いります。	15 pieces are needed to divide for 5 persons.
	たば	bunch of	6ぼんずつの たばを つくると、	ou make 6 pieces each in one bunch,
	ひっさん	written calculation		0.1.1.1.2.1.2.1.2.1.2.1.2.1.2.1.2.1.2.1.
12	けいなん	calculation	· / ٢ - ٢ - ٢ - ٢ - ٢ - ٢ - ٢ - ٢ - ٢ - ٢	Calculate using written calculation.
	かたち	form / shape	ひっさんの かたちに しましょう。	Form it in written calculation.
ç	みまり	rule	わりざんのきまり	rules of division
2	はんぶん	half	はんぶんになります。	It becomes half.
	ta ÷ ÷	to increase	クッキーを 24こに ふやして、ひとも 8 にんに ふやします。	To increase the number of cookies to 24 and the number of persons to 8 .
	かわる	to change	かわりません。	The number for each does not change.
7	えらぶ	to choose		(A) (1
<u>+</u>	にてば	word) J 4	Choose the appropriate word from the followings to put in each [] look).
	はじめ	at first / at the start		
	かり	next		
	それぞれの	each / respective	それぞれの かずを よく みましょう。	
15	(\$ C	box	ひとりぶんは なんばこ ですか。	How many boxes are for one person?
4	2けた	2 digits	こたえが 2けた	The answer has 2 digits.
2	たす	to plus / to add	そのあと、こたえを たします。	Add the answer after that.
17	おろす	to bring down	72の 2を おろします。	Bring down 2 of 72.
2	おわり	finish	これでおわりです。	Then it is finished.
2	かみ	paper		
19	ちいさい	small	2は3よりちいさいので、	As 2 is smaller than 3,
5	× ん	yen	サキナマ 11/6/4 ごない タフロ タファウン	Divido 960 von into 1 nousons with the same amount of meners and
7	きんがく	unt of money		DIVING 200 Yell lino 4 persons with the same amount of money each.
33	あらわす	to show	これを かけざんの しきで あらわすと、	Show this with a math formula of multiplication,
77	*46	diagram / chart	ずでこたえを みつけましょう。	Find the answer in the diagram.

	かえる	to change into	23を 20に かえます。	Change 23 into 20.
2	おおきい	big / large	92は87より おおきいので、ひきざんが	A. 00 i. h:
47	ろかれる	subtraction		AS 92 IS DIGGET THAIL OF, IT CAIL HOLDE SUDTRACTEU.
	だいじょうぶ	fine / good	これならだいじょうぶです。	This one is fine.
30	すうじ	number (in figures)	□に すうじを いれましょう。	Put the number in the "□" [box].
67	ンか	to minus / to subtract	137-138 ひけません。	137-138 can not be subtracted.
26	しかた	the way of doing (something)	ひっさんのしかた	The way to do written calculation.
	いろいろな	various	いろいろな ぶんしょうだい	Various math problems
7	はん、ばん	(counter for the number of group of people)	1ばんに なんまい	How many pieces for 1 group
72	(オハ)	(counter for the volulme with glass, cup)	フはいに わけると、1 ばいの りょうは かくコーナいキャム	How many dl will be in 1 cup when you divide it into 7 cups?
	りょう	amount	4.00 (-4.1) ± 9 0%.	-
	おもさ	heaviness / how heavy	1この おもさは なんg ですか。	How many grams is one piece?
	バス	snq	どもを バスに のせると、なんだい	Hour mount brings and mondry to got 900 obildness one
	908	to ride	いりますか。	HOW HALLY DUSCS ALE HEEDEN TO BEL ZOO CHIMITEH OH:
00	コップ	dno		
07	おんど	clay		
	N ^Q +1)	to cut	24cmの テーブを 4cmずつ さると、テーブは なんぼん できますか。	How many pieces of tapes can you make if you cut the tape with $24\mathrm{cm}$ long into $4\mathrm{cm}$ each.
	ながい	long	-ブは みじかいテーブの 8ばいで	The love tone is 100m which is 0 times the loveth of the chemt tone
00	みじかい	short	48cmです。	THE TOTIS TAPE IS 40CM WHICH IS 0 UTHES THE TENGTH OF THE SHOLD TAPE.
2	たいじゅう	weight	おとうさんの たいじゅうは うちの いぬの	Mr. forhand majort is allow which is a times the majort of any deep
	CP (1	gop		My latitle is weight is 04ng which is 0 thirds the weight of our gog.
30	< 1, 5	to give out / to distribute	なんにんにくばれますか。	To how many persons will they be distributed?

在日フィリピン人児童のための算数教材 『割り算マスター・日本語クリアー』 用語集(タガログ語訳)

EEE.

*塗り潰し部分は「ものの数え方」に関する日本語です。 *タガログ語訳は児童の使用頻度が高い順に並べてあります。

黙	日本語 単語	Tagalog - Mga Salita	日本語 例文	Tagalog - Mga Halimbawang Pangungusap
	おなじ	pareho		
	(to	tig ∼	おなじかずずつわけます。	Hatiin sa tig parehong bilang.
-	わける	hatiin		
-	にん	Ginagamit na pambilang kung ilang tao.		
	なんにんぐ	Hang tao?	なんにんで なんこずつ わけましたか。	Sa ilang tao at tig ilang piraso ito hinati?
_	なんこ	Ilang piraso?		
	わりざん	division		
	3, <i>k</i>	parte / bahagi	ひとりぶんは なんこに なりますか。	Magiging ilang piraso ang isang bahagi para sa isang tao?
2	かく	isulat		
	しは	math formula / equation	しのしとな しゅ こかなましょう。	Isulat ito sa isang math iormula.
	よみかた	ang basa	この しきの よみかたを かきましょう。	Isulat ang basa ng math formula na ito.
	おもいだす	tandaan muli	まえの べんきょうを おもいだしましょう。	g muli ang
	はいる	mailalagay / maipapasok	15	T 1. de c. 6 () [L. de com] come listone we mostly to core
	かず	bilang	ظ ال ال ال	Is that is a \square (wanted and entanged in a managaly.
က	なせせ	ayusin	つざの ぶんを わりざんの しきに なおしましょう。	Ayusin ang mga pangungusap sa math formula ng division.
	くらべる	ikumpara	わりざんと 九九を くらべてみましょう。	Ikumpara ang multiplication table sa division.
	なから	maari	わりざんは 九九を つかって こたえを だすことができます。	Maaring gamitin ang multiplication table upang makuha ang sagot ng division.
	つかう	gamitin	九九がつかえます。	Magagamit ang multiplication table.
4	43	tignan	つざの しきを みて こたえを かきましょう。	Tignan ang mga sumusunod na math formula at isulat ang sagot.
	×	lutasin	このわりざんを 6のだんの 九九を つかってときましょう。	Lutasin ang division na ito sa paggamit ng multiplication table sa ika 6 na baitang
	いろがみ	papel na may kulay		
U	() Hr	Ginagamit na pambilang kung ilang papel.	ひとりぶんは 口まいに なります。	Magiging "□" piraso ang para sa isang tao.
2	ほん、ぼん、ぽん	piraso (ng mahahabang bagay)	ひとりぶんは □ぼんに なります。	Magiging "□" piraso ang para sa isang tao.
	えんぴつ	lapis		
_	ながさ	haba	1ほんの (リボンの) ながさは □c m に なります。	Magiging "□" cm ang haba ng 1 laso.

	わけられる	mapaghati	なんにんに わけられますか。	Sa ilang tao ito mapaghahati?
9	もとかる	hanapin	これも わりざんを つかって こたえがもとめられます。	Mahahanap din ang sagot nito sa paggamit ng division.
	おぼえる	tandaan	九九を おぼえておくと こたえが はやくわかりますね。	Mabilis malalaman ang sagot kung tatandaan ang multiplication table.
	おりがみ	origami		
	なわ	lubid	サイヤ マップ・ディング サイヤ マップ・ディング サイヤ マップ・ディング マン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン	Transactions likely as more habour 10m are the 20m bornest is
	なる	gupitin / putulin	47	Rapag pinuoi ang tudiu na may nadang toem ng ug oem dawat isa,
	テープ	teyp		
7	ひも	tali		
	ドー ラ	bola		
	りし	lalagyan / basket / hawla		
	はん	grupo / pangkat	ハンしの コント オードックーナイン	Co : Jone noundrot monochotis
	こくし	ilan	/ / id / / / id / / / id / / id / / / id / / /	Sa nang pangnat mapagnanau:
o	きがつく	mapansin	なにか きが つきませんか。	May napansin ka ba?
0	たしかめる	check / suriin	つぎの わりざんでも たしかめてみましょう。	Suriin din ito sa mga sumusunod na division.
	なんばい	ilang beses ang (dami/laki)	おとうとは わたしの なんばい (のクッキーを) もっていますか。	Ilang beses karami ng cookie sa akin ang dami ng cookie ng aking nakababatang kapatid na lalaki?
	3 ばい	3 beses	もうとは	Ang aking nakababatang kapatid na babae ay mayroong cookies na
	ф С	mayroon	もっています。	3 beses karami ng sa akin.
	はがき	postcard		
6	ニニカー	mini car	+ + 1	Ana object and and and banatid no Jalati ar marmoon 91 no minion
	だい	Ginagamit na pambilang ng sasakyan	* CD	Ang aning nanatatang napatat na tatan ay maytoong 24 na milikat.
	ひるぐゅうこ	dalawang ikot ng skip rope sa isang lundag	おにいさんは にじゅうとびが 36かい できます。	Ang aking nakatatandang kapatid na lalaki ay nakakalundag ng 36 beses sa kada ikalawang ulit na ikot ng skipping rope.
	71.4	beses (bilang sa ilang ulit)		
	ラボン	laso		
	あまり	labis / nalalabi / natitira / sobra	あまりのある わりざん	division na may nalalabi
ç	かんがえる + チナノ	magrisip	.五のだんの くくを つかって かんがえてみます。	Gamitin ang ika 5 na baitang ng multiplication table sa pagriisip.
2	, Y	pariminang barrang ng muripinasion table	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
	ر - -	larawan	こりつ シバニリー わける スヤ かさまり。	Isalarawan ang pagnanati sa dalawang tao na may tig 5 bawat isa.
	もんだい	math problem	このもんだいの しきと こたえを かきましょう。	Isulat ang math formula at sagot ng math problem na ito.

	2			
	わらかず	panghatı / dıvısor		
Ξ	80	kailangan	5にんに わけるには 15こ いります。	Kailangang may 15 piraso upang mapaghati sa 5 katao.
	たば	isang tali	6ほんずつの たばを つくると、	Kapag gumawa ng tig 6 na piraso sa isang tali,
9	ひっさん	pagkalkula sa pagsulat / written calculation	ひっさんでけいさんしましょう。	Kalkulahin sa written calculation.
75	けいさん	kalkulasyon	:	
	かたち	paraan / hugis	ひっさんの かたちに しましょう。	Ilagay sa paraan ng written calculation.
ç	みまり	alituntunin	わりざんのきまり	alituntunin ng paghahati(division)
2	はんぶん	kalahati	はんぶんになります。	Magiging kalahati.
	なから	pararamihin	クッキーを24こに ふやして、ひとも 8にんに ふやします。	Pararamihin ang bilang ng cookie sa 24 at pararamihin din ang bilang ng tao sa 8.
	かわる	mag-iba / magbago / magpalit	かわりません。	Hindi magʻiiba.
7	えらぶ	pumili	"	D
<u>t</u>	にてぼ	salita	しょく しにはお ろろろ こぎゃしゃ	r unini ng santang manatagay sa 🔝 (kanon) muta sa susunou at nagay 100.
	はじめ	umpisa / sa una		
	かり	pounsns		
	それぞれの	bawat	それぞれの かずを よく みましょう。	Tignan mabuti ang bawat isang numero.
15	13.2	kahon	ひとりぶんはなんばこですか。	llang kahon ang para sa isang tao?
9	211 た	2 digits	こたえが 2けた	Ang sagot ay may bilang na 2 digits.
2	たす	plus / add / dagdagan	そのあと、こたえを たします。	Dagdagan ang sagot pagkatapos.
17	おろす	ibaba	72の 2を おろします。	Ibaba ang 2 ng 72.
10	おわり	katapusan	これでおわりです。	Dito matatapos.
<u> </u>	かみ	papel		
19	ちいさい	maliit	2は3よりちいさいので、	Dahil mas maliit ang 2 sa 3,
10	えん	yen	キャント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.00 and 0.00 and 0.00 and 0.00 and 0.00 and 0.00 and 0.00
7	きんがく	halaga ng pera	7 2 1 4	Haum ang 200 yen sa apat na tao na may pareparenong nalaga ng pera.
66	あらわす	ipakita	これを かけざんの しきで あらわすと、	Kung ito ay ipapakita sa math formula ng multiplication,
77	40	diagram	ずでこたえをみつけましょう。	Hanapin ang sagot sa paggamit ng diagram.

			1 200	יין ע
	がえる	pantan	73 を ZUI ガハス ま タ o	rantan ang zo ng zo.
Č	おおきい	malaki	92は87よりおおきいので、ひきさんが	1; -:
77	ひません	pagbabawas / subtraction	できません。	Danii mas malaki ang 92 sa 07, mnai maaaring loawas.
	だいじょうぶ	maaari	これなら だいじょうぶです。	Maari kung ito.
i c	すうじ	numero	□に すうじを いれましょう。	Maglagay ng bilang sa "□" [kahon].
67	> ☆	minus / subtract / bawasan	137-138 ひけません。	137-138 ay di maaring maibawas.
26	しかた	paraan	ひっさんのしかた	paraan ng pagkakalkula
	いろいろな	ibat ibang	いろいろな ぶんしょうだい	ibat ibang math formula
	はん、ぱん	Gamit na bilang sa paggugrupo o pangkat	1ばんに なんまい	Ilang piraso sa 1 pangkat?
27	はい	Gamit sa dami ng kung ilang tasa	7はいにわけると、1ばいのりょうは	
	りょう	dami	なん山になりますか。	Kapag ninati sa 7 tasa, ilang di ang dami ng isang tasa?
	む も は	bigat	1この おもさは なんり ですか。	Nang gramo ang bigat ng isang piraso?
	バス	snq	200にんの こどもを バスに のせると、なんだい	The section of the se
	98	sumakay	いりますか。	mang ous ang kanangan upang matsakay ang 200 oata:
00	コップ	cup / tasa		
07	なんバ	clay / luad		
	No H)	putulin/gupitin	24cmの テーブを 4cmずつ きると、テーブは なんぼん できますか。	Kapag pinutol ang 24cm tape ng tig 4cm bawat isa ilang piraso ang magagawa?
	ながい	mahaba	ながいテープは みじかいテープの 8ばいで	A man and both or man down or more of honor 1-1 and 1-
90	みじかい	maikli	48cm です。	Ang manabang tape na 40cm ay may o beses kanaba ng marking tape.
67	たいじゅう	bigat	おとうさんの たいじゅうは うちの いぬの	Ana object one are more birect to Balow as O board brokingt are aming and
	CN ()	aso	8ばいで 64kgです。	Ang armg ama ay may ngat na 04ng na 0 beses nangat ng ammg aso.
30	くばる	ipamigay / ibahagi	なんにんにくばれますか。	Sa ilang katao ibabahagi?