

Glossary

Elementary School Level

Mathematics Glossary

English | Burmese

Translation of Mathematics Terms Based on the Coursework for Mathematics Grades 3 to 5.



This glossary is to PROVIDE PERMITTED TESTING ACCOMMODATIONS of ELL/MLL students. It should also be used for INSTRUCTION during the school year. The glossary may be downloaded, printed and disseminated to educators, parents and ELLs/MLLs.

[Please click here for the New York State Office of Bilingual Education and World Languages Webpage on "Assessment and Testing Accommodations"](#)



THE STATE EDUCATION DEPARTMENT / THE UNIVERSITY OF THE STATE OF NEW YORK / ALBANY, NY 12234

Last Updated: October 2018



THE UNIVERSITY OF THE STATE OF NEW YORK

Regents of the University

| | |
|--|-----------------|
| MERRYL H. TISCH, <i>Chancellor</i> , B.A., M.A., Ed.D. | New York |
| MILTON L. COFIELD, <i>Vice Chancellor</i> , B.S., M.B.A., Ph.D. | Rochester |
| ROBERT M. BENNETT, <i>Chancellor Emeritus</i> , B.A., M.S. | Tonawanda |
| SAUL B. COHEN, B.A., M.A., Ph.D. | New Rochelle |
| JAMES C. DAWSON, A.A., B.A., M.S., Ph.D. | Plattsburgh |
| ANTHONY S. BOTTAR, B.A., J.D. | Syracuse |
| GERALDINE D. CHAPEY, B.A., M.A., Ed.D. | Belle Harbor |
| HARRY PHILLIPS, 3rd, B.A., M.S.F.S. | Hartsdale |
| JOSEPH E. BOWMAN, JR., B.A., M.L.S., M.A., M.Ed., Ed.D. | Albany |
| JAMES R. TALLON, JR., B.A., M.A. | Binghamton |
| ROGER TILLES, B.A., J.D. | Great Neck |
| KAREN BROOKS HOPKINS, B.A., M.F.A. | Brooklyn |
| CHARLES R. BENDIT, B.A. | Manhattan |
| BETTY A. ROSA, B.A., M.S. in Ed., M.S. in Ed., M.Ed., Ed.D. | Bronx |
| LESTER W. YOUNG, JR., B.S., M.S., Ed. D. | Oakland Gardens |
| CHRISTINE D. CEA, B.A., M.A., Ph.D. | Staten Island |
| WADE S. NORWOOD, B.A. | Rochester |

Interim President of the University and Commissioner of Education

CAROLE F. HUXLEY

Senior Deputy Commissioner of Education, P-16

JOHANNA DUNCAN-POITIER

Associate Commissioner for Curriculum and Instructional Support

JEAN STEVENS

Coordinator, Office of Bilingual Education and Foreign language Studies

PEDRO J. RUIZ

Acknowledgements:

The New York State Education Department Glossaries for English Language Learners were reviewed and updated during the 2008-2009 school year. We would like to thank in these efforts the New York State Education Department Language BETACs (Spanish, Asian and Haitian Bilingual Education Technical Assistance Centers), the NYS Office of Curriculum, Instruction and Instructional Technology; the New York City Department of Education Office of English Language Learners, and the NYC Department of Education Translation and Interpretation Unit.

MATH GLOSSARY
Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|------------------------|--|
| A | |
| about | ပတ်သက်၍၊ အကြောင်း |
| above | အပေါ် |
| absolute value | ပကဗ္ဗိတ်နှုန်း |
| accurate | တိကျသေချာသော |
| accurately label work | တိကျသေချာစွာ နံပါတ်ထိုးထားသော အလုပ် |
| act it out | သက်ဝင်လှုပ်ရှားသည် |
| acute angle | ထောင့်ကျိုး |
| acute triangle | ထောင့်ကျိုးတို့ဂံ |
| add | ပေါင်းထည့်သည် |
| addend | ပေါင်းထည့်သော ကိန်း |
| addition | အပေါင်း၊ ပေါင်းခြင်း |
| addition fact | အပိုထပ်မံထည့်ထားသော အချက်အလက် |
| addition sentence | အပေါင်းနှင့်ဆိုင်သော စာကြောင်းတစ်ကြောင်း |
| addition sign | အပေါင်းလက္ခဏာ |
| after | ၂၌းနောက် |
| afternoon | နေ့လည်ခုံး |
| algebra | အကွဲရာသချို့ |
| algebraic expression | အကွဲရာသချို့ဖော်ပြချက် |
| algebraic patterns | အကွဲရာသချို့ပုံစံ |
| algebraic relationship | အကွဲရာသချို့နည်းဖြင့်ဆက်သွယ်ချက် |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|---|--|
| algebraic relationships | အကွဲရာသချို့နည်းဖြင့်ဆက်သွယ်ချက်များ |
| algebraically | အကွဲရာသချို့နည်းဖြင့် |
| alike | ကဲ့သို့ |
| all | အားလုံး |
| all together | အတူတက္က |
| almost | လုနည်းပါး |
| amount | ပမာဏ |
| analog clock | သာမန် ဂဏန်း အစဉ်လိုက်ကိုပြသော နာရီ |
| analyze | ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာသည် |
| angle (\angle) | ထောင့် |
| angle adjacent | နှီးစပ်သောထောင့် |
| answer | အကြောင်း |
| ante meridian (a.m.) | မနက်ခင်း နံနက်ခင်း |
| application | အသုံးချခြင်း |
| apply | အသုံးချသည် |
| approach | ချဉ်းကပ်သည် ချဉ်းကပ်မှု |
| appropriate mathematical language | သင်တော်သော သချို့ဘာသာစကား |
| appropriate mathematical language organize work | သင်တော်သော သချို့ဘာသာစကား ကို စုစည်းထားသော အလုပ် |
| arc | စက်ဝန်းပြတ် စက်ဝန်းပိုင်း |
| area | ဧရိယာ |
| argument | ဆင်ချေကန့် ကန့်ကွက်သော အချက် |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|------------------------------------|--|
| argument conjecture counterexample | သီအိုရီတရကို ညင်းဆန်ရာတွင် အချက်အလက်မစုပါ အတိုက်အခံပြေကာ၊ ဆုံးဖြတ်ချက်ချခြင်း။ |
| arithmetic (numeric) expression | သချို့ဆိုင်ရာ (ကဏ္ဍားတန်ဖိုးဖြင့်ဖော်ပြသော) ဖော်ပြချက် |
| arithmetic expression | သချို့ဆိုင်ရာ ဖော်ပြချက် |
| arrange | စီစဉ်သည် |
| array | များစွာသော တန်ဖိုး |
| as long as | သမျှ ကာလပတ်လုံး |
| associative property | စုစည်ခြင်း ဆိုင်ရာ သချို့ဂုဏ်သတ္တိ |
| attribute | သီးသန့်ဖြစ်ပေါ်တရအဖြစ် စဉ်းစားဆွေးနွေးသည် |
| autumn (fall) | ဇန်းရာသီ |
| average | ဖျဉ်းမျှ ဖျဉ်းမျှခြင်း |
| axis (axes) | ဝင်ရီး (ဝင်ရီးများ) |
| B | |
| bar graph | ဘားဂရပ် လေးထောင့်တုံးများဖြင့် ရေးဆွဲဖော်ပြသော ဂရပ် |
| base | အခြေ အောက်ခြေ |
| base of 3-dimensional figure | သုံးဖက်မြင် ရုပ်လုံးကြော်၏ ဗောက်ခြေ |
| base of a parallelogram | အနားပြုင် စတုဂံ၏ အောက်ခြေအနား |
| base of a polygon | ဗဟိုဂံ၏ အောက်ခြေအနား |
| base of a polyhedron | ဗဟိုဂံ ထုလုံးပုံ၏ အောက်ခြေအနား |
| base of rectangle | ထောင့်မှန်စတုဂံ၏ ၅အောက်ခြေအနား |
| base of a triangle | တိုက် ၅ အောက်ခြေအနား |
| base ten number system | တိမှတဆယ်ထိ ကဏ္ဍားတန်ဖိုးများဖြင့် သတ်မှတ်ဖော်ပြသော ကဏ္ဍားသချို့စနစ် |

MATH GLOSSARY
Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|-------------------------|--|
| before | မတိုင်မြို့ ရှေ့မှ |
| below | အောက် အောက်၌ |
| beside/between/on | ဘေးဖက်၊ အလည်ဖက်၊ အပေါ် |
| big/bigger/biggest | ကြီးသော၊ ပိုမီးကြီးသော၊ အကြီးဆုံးသော |
| bisect | ထက်ဝက်ပိုင်းသည် |
| C | |
| calculate | တွက်ချက်သည် |
| calendar | ပြက္ခိန် |
| capacity | ထုတယ်ပမာဏ |
| cardinal numbers (1-10) | တစ်မှ တဆယ်ထိ သာမန်တွက်ချက်ရသော ဂဏန်းများ |
| cent | တအော်လာ၏၌ တရာ့ပုံတပုံ၊ တဆင့် တန်ဖိုး |
| centimeter (cm) | စင်တိမီတာ |
| chance | အခွင့်အရေး |
| charts | ဇယားများ |
| circle | စက်ဝိုင်း |
| circle graph | စက်ဝိုင်းပုံ ကို အခြေမြှေဆဲသော ဂရို |
| circumference | အဝန်း |
| clarify | ရှင်းလင်းသည် |
| classify triangles | တိုင်များကို အပျိုးအစားခွဲသည် |
| closed figure | ပိတ်ထားသော ပုံ၊ နီးကပ်ထားသော ပုံ |
| coin | ဒရီးပိုက်ဆံ |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|--|--|
| collaborate | အများနှင့်တွေ့၍ အလုပ်လုပ်သည် |
| collection | စုစုပေါင်းများ |
| common denominator | ပုံပိုင်းခြေ |
| common factor | ပုံဆွဲကိန်း |
| common multiple | ပုံဆတိုးကိန်း |
| commutative property of addition | ပေါင်းရာတွင် ရွှေ့နောက်ပြောင်းသော်လည်း တန်ဖိုးမပြောင်းသော ဂဏ်သတ္တိတရ |
| commutative property of multiplication | ဓမ္မာက် ရာတွင် ရွှေ့နောက်ပြောင်းသော်လည်း တန်ဖိုးမပြောင်းသော ဂဏ်သတ္တိတရ |
| compare | နှစ်ဦးယူဉ်သည် |
| compare numbers | ဂဏန်းများကို နှစ်ဦးယူဉ်သည် |
| compatible numbers | တခုနှင့်တရ ရှုတ်ထွေးမသွားစေပဲ သီသန်စီးနေသော ဂဏန်းတန်ဖိုးများ |
| compensation | အရောင်ပေးသည်၊ နစ်နာကြားပေးသည် |
| complementary angles | ထောင့်မှန်ဖြည့်ဖက် |
| compose a number | ဂဏန်းများကို စုစုပေါင်းသည် |
| compose shapes | ပေါင်းစပ်ထားသော ပုံများ |
| composite number | အစုစုလိုက် နံပါတ်များ၊ တန်ဖိုးများ |
| concentric circles | ပဟိုရိတူ စက်ဝိုင်းများ |
| conclusion | နိုင်း နိုင်းချုပ်ခြင်း၊ အဆုံးသပ်ခြင်း |
| concrete representations | ကျော်လစ်သိပ်သည်းသော ကိုယ်စားပြုတင်ပြခြင်း၊ |
| cone | အပိုင်းထုချွန် |
| congruent | ထပ်တူညီခြင်း |
| congruent triangles | ထပ်တူညီ ဖြောင်း |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|----------------------|--|
| conjecture | အချက်အလက်မစုံပဲ ဆုံးဖြတ်ချက်ချခြင်း |
| connect | ဆက်စပ်သည် |
| consecutive | နှီးစပ်သော့နှင့်၊ ကပ်နေသော့နှင့် |
| consecutive angles | နှီးစပ်သောထောင့်၊ ကပ်နေသောထောင့် |
| constant | ကိန်းသေ |
| construct | တည်ဆောက်သည် |
| contrast | မတူသော အရာကို နှိုင်းယှဉ်သည် |
| conversion fact | တန်ဖိုးတရာ့မှ တရာ့ကို ပြောင်းနိုင်သော အချက်များ |
| convert | ပြောင်းသည် (တန်ဖိုးတရာ့မှ တရာ့ကို ပြောင်းသည်) |
| coordinate | အပ်စ် ဝင်ရှုံး၊ စိုင်ဝင်ရှုံးပါသော စနစ်တရာ့၊ အချင်းချင်း အထောက်အကူပြုသည် |
| coordinate grid | အပ်စ် ဝင်ရှုံး၊ စိုင်ဝင်ရှုံးပါသော စနစ်တရာ့၏ အကွက်တက္က် |
| coordinate plane | အပ်စ် ဝင်ရှုံး၊ စိုင်ဝင်ရှုံးပါသော စနစ်တရာ့၏ ပြင်ညီတရာ့ |
| corner | ဒေါင်းချိုး |
| corresponding angles | သက်ဆိုင်ရာ ထောင့်များ |
| corresponding sides | သက်ဆိုင်ရာ အနားများ |
| count back | နောက်သို့ပြန်၍ ရေတွက်သည် |
| count backwards | နောက်သို့ပြန်၍ ပြီးခဲသော တန်ဖိုးများကိုရေတွက်သည် |
| count on | ရေတွက်သည် |
| counterexample | သို့အိုရမ်တရာ့ကို မမှန်ကြောင်း ညင်းဆိုသော အချက် |
| counting numbers | ရေတွက်၍ရသော တန်ဖိုးများ |
| cube | ကုပ်တုံး |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|------------------------------------|--|
| cubic centimeter (cm^3) | ကုပ္ပတ်တိမီတာ၊ စင်တိမီတာ သုံးထပ် |
| cubic unit | ကုပ္ပန် |
| cup (c) | ခွက် (ထုထည်ကိုတိုင်းသောယူနစ်) |
| currency symbols | ငွေကြော ကိုပြသော အမှတ်အသား လက္ခဏာ |
| customary measurement system | သာမန်ဖြစ်သော (သိပ်မထူးသော) အတိုင်းအတာ စနစ် |
| customary units of measure | သာမန်ဖြစ်သော (သိပ်မထူးသော) အတိုင်းအတာ ယူနစ်များ |
| cylinder | ဆလင်ဒါ၊ ထုလုံးရည် |
| D | |
| data | အချက်အလက် |
| data frequency table | အချက်အလက်များကို ရေးသွင်းထားသော ကြိမ်နှုန်းများကိုပြသော ဇယား |
| day | နေ့ |
| daylight | နေ့အလင်းရောင် |
| decagon | မျှက်နှာပြင် ဆယ်ခုရှိသော ဗဟို |
| decimal fraction | အသမခိုင်ရာ အပိုင်းကိုန်းများ |
| decimal number | အသမခိုင်ရာ ကိန်းများ |
| decimal point | အသမအမှတ် |
| decimeter | အကိုစီမံတာ |
| decompose a number | ဂဏန်းများကို အပ်စုကဲ့စေသည် |
| decompose shapes | ပုံများကို ကဲ့စေသည် |
| decrease | လျှော့သွားသည် |
| decreasing sequences | တရားတရား တန်ဖိုးလျှော့လာသော ကိန်းတို့တစ်ဦး |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|----------------------------|---------------------------------------|
| degree measure of an angle | ထောင့်ကို တိုင်းတာသော ဒီဂရီအတိုင်းအတာ |
| denominator | ပိုင်းချွဲ |
| density | သိပ်သည်းခြင်း |
| design | ဒီဇိုင်း |
| diameter | အချင်း |
| difference | ခြားနားချက် |
| differences | ခြားနားချက်များ |
| digit | ဂဏန်းလုံးရေ |
| digital clock | ဂဏန်းနံပါတ်ပေါ်သော နာရီ |
| digits | လုံးချင်းဂဏန်း |
| dime | ဆယ်ဆင့် (တဖော်လာ၏ ဆယ့်ပုံတပုံ) |
| dimension | အတိုင်းအတာ |
| discuss | ဆွေးနွေးသည် |
| distributive property | ခွဲဝေခြင်း ဆိုင်ရာ သချိုာဂုဏ်သတ္တိ |
| divide | ဂဏန်းသချိုာအရ စားသည် |
| dividend | တည်ကိုန်း |
| divisibility test | စားခြင်းကို စစ်ဆေးခြင်း |
| divisible | စားချုပ်ထိနိုင်သော |
| divisible by | ဖြင့်နှင့် စားချုပ်ထိသော |
| division | အစား |
| divisor | စားချွဲ |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|----------------------|--|
| dodecahedron | ထိပ်ချိန်း ၂၀ ရှိဖော်နှင့် ပွဲတံ့ခု ၁၂ ခုကို စုစုံထားသော ထုလုံးပုံ |
| dollar (\$) | ဒေါ်လာ |
| doubles minus one | နှစ်ဆပြု၍ တစ်ကိုနှုတ်ခြင်း |
| doubles plus one | နှစ်ဆပြု၍ တစ်ကိုပေါင်းခြင်း |
| doubling | နှစ်ဆပြုခြင်း |
| draw a graph | ဂရပ်ဆွဲသည် |
| draw a picture | ပုံဆွဲသည် |
| drawings | ဆွဲထားသော ပုံများ |
| E | |
| edge | အစွမ်းများ၊ ဇောင်းများ |
| eight | ရှစ်ကေန်း |
| elapsed time | ကုန်ခုံးသွားသော အချိန် |
| ellipse | အီလစ်ပုံ၊ ဘဲဥပုံ |
| endpoint | အဆုံးမှတ် |
| equal (=) | ညီမျှသော၊ ညီမျှသည် |
| equal to (=) | နှင့် ညီမျှသည် |
| equation | ညီမျှခြင်း |
| equidistant marks | တူညီသော အတိုင်းအတာများကို ပြသော အမှတ်အသားများ |
| equilateral polygon | အနားညီ ဗဟို |
| equilateral triangle | သုံးနားညီတို့ |
| equivalent | တန်ဖိုးတူညီသော |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|----------------------------------|--|
| equivalent decimals | တူညီသော ဒသမတန်ဖိုးများ |
| equivalent fractions | တူညီသော အပိုင်းကဏ္ဍာန်တန်ဖိုးများ |
| halves | ထက်ဝက်တိတိရှိသော တန်ဖိုးများ |
| thirds | သုံးပုံ ပုံထားသော အစိတ်များ |
| fourths | လေးပုံ ပုံထားသော အစိတ်များ |
| fifths | ငါးပုံ ပုံထားသော အစိတ်များ |
| sixths | ခြောက်ပုံ ပုံထားသော အစိတ်များ |
| tenths | ဆယ်ပုံ ပုံထားသော အစိတ်များ |
| equivalent numerical expressions | တူညီသော ဂဏ်န်းသချို့ဆိုင်ရာ ညီမှုခြင်းများ |
| equivalent ratios | တူညီသော အချိုးတန်ဖိုးများ |
| estimate | ခန့်မှန်းသည် |
| estimation | ခန့်မှန်းချေ၊ ခန့်မှန်းခြင်း |
| estimation strategies | ခန့်မှန်းခြင်း ဆိုင်ရာ နည်းပါးဘာ |
| compatible numbers | ဖြစ်သင့်သော တန်ဖိုးများ |
| front-end estimation | ရွှေ့အဆုံးတန်ဖိုးကို ခန့်မှန်းခြင်း |
| reasonable estimates | အစိပ်ယူရှိသော ခန့်မှန်းခြင်းများ |
| rounding | အနီးစပ်ဆုံးယူခြင်း |
| evaluate | တန်ဖိုးတွက်သည်၊ တန်ဖိုးဖြတ်သည် |
| even number | စုံဂဏ်း |
| evening | ညနေ |
| event | အဖြစ်အပျက် |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|------------------------------------|---|
| examine | စစ်ဆေးသည်၊ စာမေးပွဲ |
| example | နမူနာ၊ ပုံစံ |
| expanded form | ချွဲထွင်ထားသောပုံစံ |
| experimental results | လက်တွေ့စမ်းသပ်ပြီး ရလာသော အကြောင်း၊ ရလာ၏များ |
| explain | ရှင်းပြသည် |
| explain mathematical relationships | သခြားဆိုင်ရာ ဆက်သွယ်မှု ဆက်စပ်မှုကို ဖြေရှင်းပြသည် |
| explore | လေ့လာစုစမ်း ထောက်လှမ်းသည် |
| explore mathematical relationships | သခြားဆိုင်ရာ ဆက်သွယ်ချက်များကို လေ့လာစုစမ်း ထောက်လှမ်းသည် |
| exponential notations | ထပ်ကိန်းဆိုင်ရာ အမှတ်အသား |
| extend a pattern | ပုံစံတရာ့ကို ချွဲထွင်သည် |
| extend models | စံပုံစံ နမူနာပုံစံ တရာ့ကို ချွဲထွင်သည် |
| extended fact | အချက်အလက် ကို ချွဲထွင်သည် |
| F | |
| face | ရင်ဆိုင်သည်၊ စာမျက်နှာ |
| fact family (related facts) | (ဆက်သွယ်ချက်များ ကိုစွဲခြင်း) မိသားစု စုသကဲ့သို့ စုစည်းထားသော အချက်များ |
| factor (noun) | ဆွဲကိန်း |
| factor (verb) | ဆွဲကိန်း ခွဲသည် |
| factorial | ဆက်တိုက်မြောက်ယူထားသော တန်ဖိုး |
| fair share | မျှတသော ခွဲဝေမှု |
| fewer | သာ၍ ထိုးသော |
| fewer than | ထက် သာ၍ ထိုးသော |

MATH GLOSSARY
Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|-----------------------------------|---|
| fifths | ငါးပုံတဲ့ |
| first | ပထမ |
| five | ၅ ငါးခု |
| flip (reflection) | လျှန်သည်၊ ရောင်ပြန်ဟပ်သည် |
| foot (ft) | ပေ |
| formula | ဖော်ပြုလာ၊ ပုံသေနည်း |
| formulate conclusions from graphs | ဂရပ်များကို အဆုံးသပ် နိဂုံးချုပ်ခြင်းဖြင့် ပုံသေနည်းထုတ်သည်၊ ဖော်ပြုလာထုတ်သည် |
| formulate predictions from graphs | ဂရပ်များကို ခန့်မှန်းခြင်းဖြင့် ပုံသေနည်းထုတ်သည်၊ ဖော်ပြုလာထုတ်သည် |
| four | ၄ လေးခု |
| four-digit number | ထောင်ဂဏန်း၊ ဂဏန်းလေးလုံး |
| fourths | လေးပုံတဲ့ |
| fraction | အပိုင်းဂဏန်း |
| frequency table | ကြိမ်နှုန်းများကိုပြသော ဇယား |
| front-end estimation | ရွှေ့အဆုံးတန်ဖိုးကို ခန့်မှန်းခြင်း |
| G | |
| gallon (gal) | ဂလံ |
| generate solutions | အဖော်များကို ထုတ်လုပ်သည် |
| geometric figure | ဂီးဘေးထွေး နည်းဖြင့် ရေးဆွဲထားသောပုံ |
| geometric pattern | ဂီးဘေးထွေး နည်းဖြင့် ရေးဆွဲထားသောပုံစံ |
| geometric solid | ဂီးဘေးထွေး နည်းဖြင့် ရေးဆွဲထားသောထုလုံးပုံ |
| geometry | ဂီးဘေးထွေးသချို့ |

MATH GLOSSARY
Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|----------------------------------|---|
| gram (g) | ဂရမ် |
| graphical representations | ဂရပ်ဖြင့် ကိုယ်စားပြုတင်ပြခြင်း၊ |
| graphs | ဂရပ်များ |
| greater | ပို၍ကြီးသော |
| greater than (>) | ထက် ပို၍ကြီးသော |
| greatest | အကြီးဆုံး |
| greatest common divisor (GCD) | ပုံးဆွဲကိုန်း အကြီးဆုံး (အပိုင်းဂဏန်းတွက်ရန်) ရှာထားသောကိုန်း |
| greatest common factor (GCF) | ပုံးဆွဲကိုန်း အကြီးဆုံး |
| grid | အကွက်များ၊ |
| group how many | ဘယ်လူ၊ ဘယ်မျှ ရှိသော အုပ်စု |
| guess | ခန့်မှန်းသည် |
| H | |
| half hour | နာရီဝက် |
| halves | ထက်ဝက်တိတိရှိသော တန်ဖိုးများ |
| halving | ထက်ဝက်၊ ထက်ဝက် ပိုင်းလိုက်ခြင်း |
| heavy/heavier | လေးသော၊ ပို၍လေးသော |
| height | အမြင့် |
| height of a 3-dimensional figure | သုံးကိုမြင်ထုလုံးပုံး၏ ဤမြင့် |
| height of a parallelogram | အနားပြုင် စတုဂံ တရာ်၏ အမြင့် |
| height of a rectangle | ထောင့်မှန်စတုဂံ တရာ်၏ အမြင့် |
| height of a triangle | တိုဂံတရာ်၏ အမြင့် |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|-------------------------------------|---|
| heptagon | အနားခွန်နှစ်နားပါသော ဗဟိုဂံပုံ |
| hexagon | ဆွဲရုံ ခြောက်ထောင့်ပုံ ဗဟိုရုံ |
| higher | ပို၍မြင့်သော |
| horizontal | ရောင်ညီ |
| hour | နာရီ |
| hour hand | နာရီလက်တံ |
| hundred chart | ရာရောကန်းဖြင့် ရေးထိုးထားသော ဂရပ် |
| hundred thousands millions | သန်း သိန်းပေါင်းများစွာ |
| hundreds | ရာရောကန်းများ |
| hundreds place | ရာရောကန်းနေရာ |
| hundredths | ရာပုံတုပုံ |
| I & J | |
| icosahedrons | မျက်နှာပြင် ၂၀ရှိသော ထူပုံ |
| identify | ရေးထိုးသတ်မှတ်သည် |
| identify the problem | ပြဿနာကို သတ်မှတ်သည် |
| identity element for addition | ပေါင်းခြင်းအတွက် တသီးတခြား သတ်မှတ်ထားသောတန်ဖိုးသတ္တိ |
| identity element for multiplication | ဓမ္မာက်ခြင်းအတွက် တသီးတခြား သတ်မှတ်ထားသောတန်ဖိုးသတ္တိ |
| impossible outcomes | မဖြစ်နိုင်သော အဖြောရလာများ |
| improper fraction | အပိုင်းရောကန်းယောင် |
| inch (in) | လက်မ |
| increase | များလာသည်တိုးပွဲးလာသည်။ |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|------------------------|---|
| increasing sequences | တပြေးပြေး တန်ဖိုးများလာသော ကိန်းစဉ်တန်း |
| inequality | မတူညီချက် |
| input values | စနစ်တရာ့အတွင်းထို့ထည့်သွင်းလိုက်သော တန်ဖိုးများ |
| inside | အတွင်းမှာ |
| integer | ကိန်းပြည့် |
| interior angles | အတွင်းဖက်ထောင့်များ |
| interpret | အဓိပ္ပာယ်ကောက်ယူသည် |
| interpret models | ပုံစံများကို အဓိပ္ပာယ်ကောက်ယူသည် |
| intersect | မျဉ်းကြောင်းဖြတ်သည် |
| intersecting lines | ဖြတ်မျဉ်းများ |
| invalid approach | လက်မခဲ့နိုင်သော ချိုးကပ်မှု |
| inverse operations | ပြောင်းပြန် (အပြန်အလှန်)လုပ်သော သချို့ဆိုင်ရာလုပ်ထုံးများ |
| inverse property | ပြောင်းပြန် (အပြန်အလှန်)လုပ်သော သချို့ဆိုင်ရာဂဏ်သွေး |
| investigate | လေ့လာစုစမ်း ထောက်လှမ်းသည် |
| irregular polygon | ပုံသဏ္ဌာန် မမှန်သော ဗဟို |
| irregular shape | ပုံမှန်မဟုတ်သော ပုံသဏ္ဌာန် |
| irrelevant information | အသုံးမကျသော အချက်အလက်များ |
| isosceles triangle | နှစ်နားသီံဌား |
| justify | မှန်ကန်အောင် လက်ခဲ့နိုင်အောင်လုပ်သည် |
| K | |
| key sequence | အစိက ကိန်းစဉ် |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|----------------------------------|--|
| key to a graph | ဂရပ်တရုံး၊ အခိုက် အချက် |
| kilogram (kg) | ကီလိုဂရမ် |
| kilometer (km) | ကီလိုမီတာ |
| kite | စွန် |
| L | |
| label work | စာတမ်း၊ ခေါင်းစဉ် ရေးထိုးခြင်းအလုပ် |
| language of logic (and, or, not) | သချို့ယူတို့ဖော်ပိုင်ရာဘာသာစကား (နှင့်၊ သို့မဟုတ်၊ မဟုတ်) |
| large/larger/largest | ကြီးသော၊ ပို၍ကြီးသော၊ အကြီးဆုံးသော |
| last | နောက်ဆုံး |
| least common denominator (LCD) | ပုံးဆွဲကိန်း အင်ယ်ဆုံး |
| least common multiple (LCM) | ပုံးဆွဲတိုးကိန်း အင်ယ်ဆုံး |
| leg of a right triangle | ထောင်မှန်တိုးတိုံး၊ ထောင်မှန်ခံအနားမဟုတ်သော ကျို့အနားတဖက် |
| length | အလျှေား၊ အရှည် |
| less | သာ၍လျှော့သော |
| less than (<) | သာ၍လျှော့သော |
| lighter | သာ၍ပေါ့သော |
| like (common) denominators | (အပိုင်းဂဏန်းများပေါင်းခြင်းနှင့်ခြင်းအတွက် လိုအပ်သော) ပိုင်းခြော့များ |
| likely | လုန်းပါး၊ အလွန်နှင့်နှိမ်စွာ |
| line graph | မျဉ်းပြောင့်ဖြင့်ဆွဲထားသော ဂရပ်လိုင်း |
| line segment | မျဉ်းပြတ်၊ |
| line symmetry | ထပ်တူမျဉ်း |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|------------------------------|--|
| listen | နားထောင်သည် |
| liter (l) | လီတာ |
| logical reasoning | ယုဇ္ဇာရှိသော ကြောင်းကျိုးဆင်ချင်ခြင်း |
| long/longer/longest | ရှည်သော၊ သာ၍ရှည်သော၊ အရှည်ဆုံးသော |
| longer | ရှည်သော |
| longer than | ထက်ထိ၍ ရှည်သော |
| look for a pattern | ပုံစံတုက္ခရာ ရှုဖွေခြင်း |
| lower | ပို၍နှိမ့်သော၊ ပို၍တို့သော |
| lowest terms (simplest form) | အောက်ဆုံးအကျဉ်းပိုင်း (အပိုင်းဂဏန်းတုက္ခရာ နောက်ဆုံးအထိ ကျဉ်းထားပြီးတန်ဖိုး) |
| M | |
| make a chart | ပေါ်တုပြုလုပ်သည် |
| make a diagram | သရပ်ပြပုံတုပြုလုပ်သည် |
| make an organized chart | စုစုပေါင်းထားသော ပေါ်တုပြုလုပ်သည် |
| make an organized list | စုစုပေါင်းထားသော စရင်းတုပြုလုပ်သည် |
| make conjectures | မရောရာသော အချက်များပေါ်မှတည်ကာ ဆုံးဖြတ်သည် |
| make observations | အကဲခတ်လေ့လာမှုများ ပြုသည် |
| map legend | ဓမ္မပုံဆိုင်ရာ အညွှန်းဖော်ပြချက် |
| map scale | ဓမ္မပုံစကေး |
| mass | အောင်ထူး၊ အလေးချိန်ပမာဏ |
| match | တခုနှင်တရု လိုက်ဖက်သည် |
| mathematical statements | ဂဏန်းသချို့၊ ကိုယုံး၍ ဖော်ပြခြင်းများ |

MATH GLOSSARY
Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|------------------------------|--|
| mathematics | ဂဏန်းသချို့ |
| mean | ပုံဌးမျှခြင်း ဖုံဌးမျှခြင်း |
| measure | တိုင်းတာသည် |
| measurement | အတိုင်းအတာ |
| median | အလယ်တန်ဖိုး |
| mental math | စိတ်တွက်သချို့ |
| meter (m) | မီတာ |
| metric system of measurement | ဆယ်လီစီတိန်ဖြင့် တိုင်းတာသော အတိုင်းအတာစနစ် |
| metric units of measure | ဆယ်လီစီတိန်ဖြင့် တိုင်းတာသော အတိုင်းအတာ ယူနစ်များ |
| mile | မိုင် |
| milliliter (ml) | မိုလီလီတာ |
| millimeter (mm) | မိုလီမိုတာ |
| millions | သန်းဂဏန်းတန်ဖိုးများ |
| minuend | နှုတ်ကိန်း (ရျေကိန်နှင့် နောက်ကိန်းကိုနှုတ်ရာတွင် အနှုတ်ခံရသောကိန်း) |
| minus | အနှုတ် |
| minus sign | အနှုတ် လက္ခဏာ |
| minute | မိနစ် |
| minute hand | မိနစ်လက်တံ |
| mixed number | အပိုင်းဂဏန်း ကိန်းရော |
| mode | စာရင်းပညာအရ တူညီသော ဂဏန်းများ များစွာပါသော ဂဏန်း |
| money | ငွေကြေး ပိုက်ဆံ |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|---------------------------|--|
| months of the year | နှစ်တနှစ်၏ လများ |
| more | သာ၍ များသော ပိုသော |
| more than (>) | ထက် သာ၍ များသော ပိုသော |
| more/most | သာ၍ များသော ပိုသော။ အများဆုံး |
| morning | မနက်ခေါင်း နံနက်ခေါင်း |
| multiple | ဆတိုးကိန်း |
| multiple representations | ဓမ္မာက်ကိန်းများဖြင့် ကိုယ်စားပြုတင်ပြခြင်း |
| multiplicand | အဓမ္မာက်ခံရသောကိန်း |
| multiplication | ဓမ္မာက်ခြင်း |
| multiplier | ဓမ္မာက်ကိန်း |
| multiplier | ဓမ္မာက်ကိန်း |
| multiply | ဓမ္မာက်သည် |
| N | |
| negative number | အနှစ် ကိန်း |
| negative rational numbers | အပိုင်းဂဏန်းဖြင့် အတိအကျဖော်ပြနိုင်သော အနှစ်ကိန်းဂဏန်းများ |
| next | နောက်တရဲ |
| nickel | တဒေါ်လာကို ၂၀ပုံပုံ တပုံတန်ဖိုး၊ ၅ဆင့် |
| night | ည |
| nine | ၉ ကိုးဂဏန်း |
| nonagon | အနား၊ ကိုးနားပါသော ဗဟိုဂံ |
| nonstandard measure | စံသတ်မှတ်မထားသော အတိုင်းအတာ |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|----------------------------------|--|
| nonstandard representations | စံသတ်မှတ်မထားသော ကိုယ်စားပြခြင်း |
| nonstandard units | စံသတ်မှတ်မထားသော ယူနစ်တန်ဖိုးများ (ဥပမာ လက်မ၊ ရရမ့်) |
| noon | နေ့လည်ခုစွဲ |
| not equal to | မတူညီဘေး |
| not equal to | မတူညီဘေး |
| number | နံပါတ် |
| number in words | နံပါတ်ကိုစာသားဖြင့်ဖော်ပြခြင်း |
| number line | ဂဏန်း နံပါတ်များဖြင့်ပြသော မျဉ်း |
| number sentence | ဂဏန်း နံပါတ်များဖြင့်ပြသော စာကြောင်း၊ ဖော်ပြချက် |
| number system | ကိန်းဂဏန်း ဆိုင်ရာစနစ် |
| numeral | နံပါတ် နှင့် ဆိုင်ဘေး |
| numeration | ကိန်းဂဏန်း များကိုတွေက်ခြင်း |
| numerator | ပိုင်းခေ |
| numeric expression | ကိန်း ဂဏန်း နံပါတ်များဖြင့် ဖော်ပြချက် |
| numeric patterns | ကိန်းဂဏန်း ဆိုင်ရာ ပုံစံများ |
| numerical problems | ကိန်း ဂဏန်း များပါသောပူဇ္ဈားများ |
| numerically | ကိန်း ဂဏန်း နံပါတ်များဖြင့် |
| O | |
| objects | အရာဝက္ခာ |
| objects created using technology | အတတ်ပညာကိုသုံး၍ ဖန်တီးထားသော ဝတ္ထုပစ္စည်းများ |
| obtuse angle | ထောင့်ကျယ် |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|------------------------------|--|
| obtuse triangle | ထောင့်ကျယ်တိုင် |
| octagon | ဆွဲရံ ခြောက်ထောင့်ပုံ ဗဟိုရံ |
| octagon parallel lines | ဆွဲရံ ခြောက်ထောင့်ပုံ ဗဟိုရံ ၏ မျက်နှာခြင်းဆိုင် မျဉ်းပြု၍အနားများ |
| odd number | မ ကဏ္ဍနံး |
| one-digit number | ခုဂဏ္ဍနံး |
| ones | ခုဂဏ္ဍနံး တန်ဖိုးများ |
| ones place | ခုဂဏ္ဍနံး နေရာ |
| open figure | လွယ်ကူရင်းလင်းသောပုံ |
| open sentence | မှန်များ ဆုံးဖြတ်ရန်မလိုပါ ကိန်းရှင်တုခုပါသော စာကြောင်းတရာ့၊ ဖော်မြှုလာတရာ |
| operation | တွက်ချက်လုပ်ကိုင်ခြင်း |
| operational method/operation | တွက်ချက်လုပ်ကိုဝင်သော နည်းလမ်းများ |
| oral representations | နှုတ်ဖြင့် ကိုယ်စားပြုတင်ပြခြင်း၊ ပြန်လည်တင်ပြခြင်းများ |
| order | အစီအစဉ် |
| order of operations | အပေါင်းအနှုတ်၊ အပြောက်၊ အစား၊ စသည် လုပ်နည်းတို့ကို အစဉ်လိုက် စီစဉ်မှု |
| ordinal number pair | ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ စသည်ဖြင့် နေရာကိုဖော်ပြသော ဂဏ္ဍနံးနံပါတ် အစုံ |
| ordinal number | ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ စသည်ဖြင့် နေရာကိုဖော်ပြသော ဂဏ္ဍနံးနံပါတ် |
| organize | စုစုပေါင်းသည် |
| organize work | အလုပ်ကိုစုစုပေါင်းသည် |
| organized chart | စုစုပေါင်းထားသော ဇယား |
| organized list | စုစုပေါင်းထားသော စာရင်း အစီအစဉ် |
| origin | မူလအမှတ်အသား |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|---------------------------|---|
| ounce (oz) | အောင်စ |
| over | အပေါ် |
| P | |
| parabola | ပါရာပိုလာ |
| parallel lines | မျဉ်းပြုင်များ |
| parallelogram | အနားပြုင်စတုဂံ |
| part | အစိတ်အပိုင်း |
| part-to-part ratio | အစိတ်အပိုင်း တရာနှင့် နောက်အစိတ်အပိုင်း တရာတို့၏ အချိုး |
| part-to-whole ratio | အစိတ်အပိုင်း တရာနှင့် တရာလုံးတို့၏ အချိုး |
| pattern | ပုံစံ |
| penny | ပနီ |
| pentagon | တိုးထောင့်ပုံ၊ ပဋိဂုဏ် |
| percent | ရာနှုန်း၊ ရာခိုင်နှုန်း |
| perimeter | ပတ်လည်အနား |
| perpendicular lines | မတ်မျဉ်းများ ထောင့်မတ်မျဉ်းများ |
| personal references | ပုဂ္ဂိုလ်ရေးဆိုင်ရာ အထောက်အထား အကိုးအကားများ |
| per unit rate | တစ်တရာကိုနှုန်းဖြင့်စားခြင်း (နှုန်းတရာပေါ်မှုတည်၍တွက်သော တစ်တရာ၏တန်ဖိုး) |
| physical models | ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ နမူနာပုံစံ |
| pi | ပိုင် (အဝန်းနှင့် အချင်းတို့၏ အချိုးတန်ဖိုး) |
| pictograph | ရုပ်ပုံများဖြင့်ပြထားသော ဇယား |
| pictorial representations | ရုပ်ပုံများဖြင့်ပြထားသော ကိုယ်စားပြုတစ်ပြုချက်များ |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|-------------------|---|
| pint (pt) | ပိုင့် (ထုထည်ကိုတိုင်းသောယူနစ်) |
| place value | နေရာတန်ဖိုး (ခုနေရာ၊ ဆယ်နေရာ စသည်ဖြင့်) |
| thousandths | ထောင်ပုံတပုံ၊ ဒါသမထောင်ဂဏန်း |
| hundredths | ရာပုံတပုံ၊ ဒါသမရာဂဏန်း |
| tenths | ဆယ်ပုံတပုံ၊ ဒါသမဆယ်ဂဏန်း |
| ones | ခု ဂဏန်း |
| tens | ဆယ် ဂဏန်း |
| hundreds | ရာ ဂဏန်း |
| thousands | ထောင် ဂဏန်း |
| ten thousands | သောင်း ဂဏန်း |
| hundred thousands | သိန်း ဂဏန်း |
| millions | သိန်း ဂဏန်း |
| plane figure | ပြင်ညီပုံ |
| plot | အကွက်၊ အကွက်ချေသည် |
| plus | အပေါင်း |
| point | သမ၊ အစက်၊ ညွှန်ပြသည် |
| poll | နမူနာစစ်တမ်း၊ စစ်တမ်းကောက်ယူခြင်း |
| polygon | ပုလ္ဂံ |
| polyhedron | ပုလ္ဂံထုလုံးပုံ |
| positive number | အပေါင်း ဂဏန်း |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|----------------------------|--|
| positive power of 10 | တဆယ်ကဏ်းပေါ်တွင် တင်ထားသော အပေါင်းထပ်ကိန်းများ |
| positive rational numbers | အပေါင်းတန်ဖိုး ရာရှင်နယ် ဂဏ်န်းများ (ရာရှင်နယ်မှာ အပိုင်းကိန်းဖြစ်ပြနိုင်သောတန်ဖိုး) |
| possible outcomes | ဖြစ်နိုင်ချေရှိသော ရလာဒ်များ |
| post meridian (p.m.) | မွန်းညွှန်ချိန် |
| pound (lb) | ပေါင် (အလေးချိန်ကိုပြသောယူနစ်) |
| power | ထပ်ကိန်း |
| power of 10 | တဆယ်၏ထပ်ကိန်း |
| predict | ခန့်မှန်းသည် |
| prediction | ခန့်မှန်းချေ |
| prime factorizations | သုဒ္ဓဆွဲကိန်း (နောက်ဆုံးဆင့် ဆွဲကိန်း) ဖြစ်အောင်ဆွဲကိန်းခွဲခြင်း |
| prime number | သုဒ္ဓဆွဲကိန်း (နောက်ဆုံးဆင့် ဆွဲကိန်း) ဂဏ်န်းများ |
| prism | အကွက်ဖော်သွေးထားသော အလင်းယိုင်ဖန်တီး |
| probability | ဖြစ်နိုင်ချေကိုတွက်ခြင်း၊ ဖြစ်နိုင်စွမ်းကို လေ့လာခြင်း |
| problem solving strategies | ပုံစံဖြေရှင်းနည်းပျိုားများ၊ နည်းစနစ်များ |
| act it out | သရပ်ဖော်သည်၊ လုပ်ပြသည် |
| draw a graph | ဂရပ်ဆွဲသည် |
| draw a picture | ပုံဆွဲသည် |
| logical reasoning | ယူဇွှေးရှိသော ကြောင်းကြီးဆင်ချင်ခြင်း |
| look for a pattern | ပုံစံ၊ ဒီဇိုင်းတရာ်ကို ရှာဖွေသည် |
| make a chart | ပေါ်သူ့ပြုလုပ်သည် |
| make a diagram | သရပ်ပြုပုံတရာ်ပြုလုပ်သည် |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|-------------------------|--|
| make an organized chart | ဖွဲ့စည်းပုံစံယားကိုပြုလုပ်ခြင်း |
| make an organized list | စုစည်းထားသော အချက်အလက်များကိုပြုလုပ်ခြင်း |
| process of elimination | ချေခြင်း၊ ဖျောက်ခြင်းကိစ္စအတွက် လုပ်နည်း အဆင့်ဆင့် |
| solve a simpler problem | ပို၍လွှယ်သော ပွဲ့စား ကိုဖြေရှင်းတွက်ချက်သည် |
| trial and error | ကြိုးစားလုပ်လိုက်အမှားတွေ့လိုက်ပြင်လိုက် လုပ်၍စမ်းသပ်ခြင်း |
| use manipulatives | ဂဏန်းတန်ဖိုးများကို ချွောက်သည် (စက်ကိုမသုံးပါ ချွောက်သည်) |
| work backwards | ပြန်လုပ်သည် |
| write an equation | ညီမျှခြင်းတကြောင်းရေးသည် |
| process of elimination | ချေခြင်း၊ ဖျောက်ခြင်းကိစ္စအတွက် လုပ်နည်း အဆင့်ဆင့် |
| product | အမြှောက် |
| proper fraction | အပိုင်းဂဏန်းအစစ် (ပိုင်းဝေကာယ်ပြီး ပိုင်းခြေက ကြီးသောအပိုင်းဂဏန်းအစစ်) |
| property | ဂုဏ်သွို့ |
| protractor | ထောင့်တိုင်းစက်ပိုင်းခြမ်း |
| pyramid | ပိုရမစ် |
| pythagorean theorem | ပိုင်သတိရပ်စ် သီအိုရမ် |
| Q | |
| quadrangle | ထောင့်လေးထောင့်ပါသောပုံ |
| quadrant | ရော့ညီမျဉ်း၊ မတ်မျဉ်းတို့ဖြင့် တည်ဆောက်ထားသော အကွက်လေးကွက် |
| quadrilateral | စတုဂံ၊ လေးထောင့်ပုံ |
| quart (qt) | ထူထည်ကိုတိုင်းသော အမည် ကွဲတ် |
| quarter | လေးစိတ်တစိတ် |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|-----------------------|---|
| questions | မေးခွန်းများ |
| to challenge thinking | အတွေးအခေါ်၊ တွေးခေါ်ခြင်းကို စိန်ခေါ်ရန် |
| to clarify thinking | အတွေးအခေါ်၊ တွေးခေါ်ခြင်းကို အပို့ယူယ်ရှင်းလင်းရန် |
| to elicit thinking | အတွေးအခေါ်၊ တွေးခေါ်ခြင်းကို ဖော်ထုတ်တက်ကြုံလာစေရန် |
| to extend thinking | အတွေးအခေါ်၊ တွေးခေါ်ခြင်းကို ကျယ်ပြန့်၊ ချုတ်ပြန် |
| quotient | ရလာဒ် (အစားကိန်းတရာ် ရလာဒ်တန်ဖိုး) |
| R | |
| radius | အချင်းဝက် |
| random number | မရွှေ့ချယ်ပဲ ရမ်းသမ်း၍ ကောက်ယူလိုက်သော တန်ဖိုးတရာ် |
| randomly | မရွှေ့ချယ်ပဲ ရမ်းသမ်း၍ ကောက်ယူလိုက်ခြင်းဖြင့် |
| range | အစားအရွယ်သော တန်ဖိုးစုတော့ |
| rate | နှုန်း (တစ်တရာ်တန်ဖိုးကို အချိန်ပြင့်စားခြင်း) |
| ratio | အချို့း |
| rational number | အပိုင်းဂဏန်းဖြင့် အတိအကျဖော်ပြနိုင်သော ဂဏန်း |
| rationale | အပိုင်းဂဏန်းဖြင့် အတိအကျဖော်ပြနိုင်သော ဂဏန်းတန်ဖိုးရှိသည် |
| ray | ရောင်ခြည်၊ အရောင်တန်း |
| real number | တကယ်ရှိသောတန်ဖိုး၊ (ရော်မျဉ်း၊ ထောင်လိုက်မျဉ်းပါသောပုံပေါ်တွင်အမှတ်ချက်သောတန်ဖိုး |
| real world math | ပြင်ပလောကတွင် တကယ့်လက်တွေ့သုံးနေသော သချို့ |
| real world situation | ပြင်ပလောက၏ တကယ့်လက်တွေ့အခြေအနေ |
| reasonable estimates | အပို့ယူယ်ရှိသော၊ ကြောင်းကျိုး ဆီလျှော်သော ခန့်မှန်းတန်ဖိုး |
| reasonableness | အပို့ယူယ်ရှိခြင်း၊ ကြောင်းကျိုး ဆီလျှော်ခြင်း |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|------------------------------|--|
| reasonableness of a solution | အဖွဲ့အစည်း အခိုက်ချိန်ခြင်း၊ ကြောင်းကျိုး ဆီလျှော်ခြင်း |
| recognize | အသိအမှတ်ပြုသည် |
| rectangle | ထောင့်မှန် |
| reference frame | မူလအမှတ်အသား ရည်ညွှန်ချက် အဖြစ်သုံးသော ဘား၏၊ သတ်မှတ်ချက် |
| regroup (regrouping) | ပြန်စုသည်၊ အပိုင်းပြန်ဖွဲ့သည် |
| regular polygon | ပုံမှန်အနေအထားအတိုင်း တည့်မတ်စွာရှိနေသော ဗဟို |
| regular polyhedron | ပုံမှန်အနေအထားအတိုင်း တည့်မတ်စွာရှိနေသော ဗဟို ထုလုံးပုံ |
| related facts | ဆက်သွယ်နေသော၊ ဆက်စပ်နေသော အချက်အလက်များ |
| related symbol | ဆက်သွယ်နေသော၊ ဆက်စပ်နေသော သက်တများ |
| relevant information | ယနေ့ဖြစ်ပျက်နေသော သတင်းအချက်အလက်များ |
| remainder | အကြောင်း |
| repeated addition | ထပ်ခါထပ်ပါ ပေါင်းခြင်း |
| repeated subtraction | ထပ်ခါထပ်ပါ နှုတ်ခြင်း |
| rhombus | ရွှံ့ပတ်ပုံ၊ မှန်ကူကွက် |
| right angle | ထောင့်မှန် |
| rotation | လည်းသေသည် လှည်းပတ်သည် |
| round a number | ဂဏန်းတရာ့ကို အနီးစပ်ဆုံးယူသည် |
| rounding | အနီးစပ်ဆုံးယူခြင်း |
| rule | စည်းမျဉ်း၊ ဥပဒေ |
| ruler | ပေတံ စည်းမျဉ်း ထုတူ၊ ဥပဒေအမိန့်ထုတ်သူ၊ အုပ်ချုပ်သူ |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|-----------------------------------|--|
| S | |
| same | တူညီသော |
| sample space | စာရင်းအင်းပညာအရ နယ်နာကောက်ယူသော တန်ဖိုးစု |
| scale on a graph | စကေးကိုက် ဂရပ်ဆွဲခြင်း |
| scale to measure mass | အလေးချိန်ကိုတိုင်းတာရန် ချိန်ခွင့် |
| Scalene triangle | နှစ်နားညီ တွိုင်း |
| scientific notation | ဂဏန်းပေါင်းစက်ပေါ်များဖော်ပြသော သိပ္ပံပညာဆိုင်ရာပုံစံဖြင့် ဂဏန်းများကို တဆယ်ထပ်ကိန်းဖြင့်ပြခြင်း |
| seasons in relation to the months | လအပိုင်းအခြားဖြင့် ဖော်ပြသော ဥတုရာသီများ |
| second | စတုရန်း |
| sector | စက်ဝိုင်းစိတ် |
| semicircle | စက်ဝိုင်းခြမ်း |
| set of data | အချက်အလက်များ ကို စုစုပေါင်းခြင်း |
| set of objects | ဝါယွေးပစ္စည်းများကို စုစုပေါင်းခြင်း |
| seven | ခွဲနှစ် |
| shape | ပုံသဏ္ဌာန် |
| share | ဝေါ်သည် |
| shorter | ပို၍တိုသော |
| shorter than | ထက် ပို၍တိုသော |
| show | ပြသည်၊ ပြခြင်း |
| side | အနား၊ ဘေးဖက် |
| similar figures | သဏ္ဌာန်တူပုံများ |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|--------------------------|---|
| similar triangles | သဏ္ဌာန်တူတိုံးများ |
| similar triangles square | သဏ္ဌာန်တူတိုံးများ ကို နစ်ထပ်ပြခြင်း |
| similarities | သဏ္ဌာန်တူခြင်းများ |
| simplest form | အနီးအရှင်းဆုံးပုံစံ |
| simplify an expression | ဖော်ပြချက်တရာ ကိန်းတန်းတရာ ကို လွယ်ကူအောင် ရှင်းသည် |
| simplify fractions | အပိုင်းဂဏန်းများကို တွက်ချက်ပြောရှင်းသည် |
| single event | အဖြစ်အပျက်တရာ |
| single-event experiment | အဖြစ်အပျက်တရာ ၏ စုံစမ်းသပ်ချက် |
| six | ခြောက်ဂဏန်း |
| sixths | ခြောက်ပုံ ပုံထားသော အစိတ်များ၊ ခြောက်ပုံတပုံ |
| size | အရှယ်အစား |
| slide (translation) | လျှော့သွားသည် |
| small/smaller/smallest | ယဉ်သော ပို၍၍ယဉ်သော အလယ်ဆုံးသော |
| solid figure | ထုထည်ပုံ |
| solution | အဖြေ |
| solution(s) | အဖြေများ |
| solve | အဖြေထုတ်သည် အဖြေရအောင်တွင်သည် |
| solve a simpler problem | ပိုမိုလွယ်ကူသော ပူဇာကို ပြောရှင်းသည် |
| some | အခါးသော |
| sort | အမျိုးအစား၊ အမျိုးအစားခွဲသည် |
| special case | အထူးဖြစ်ရည် |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|--------------------------|---|
| special case(s) | အတူးဖြစ်ရပ်များ |
| speed | အမြန်ဆုံး |
| sphere | ထုတ္တံ့ပုံ |
| spring | ခွဲ့ခြေးရာသီ |
| square | စတုရန်းပုံ |
| square number | နှစ်ထပ်ကိန်း |
| square of a number | ဂဏန်းတလုံး၏ နှစ်ထပ်ကိန်း |
| square root of a number | ဂဏန်းတလုံး၏ နှစ်ထပ်ကိန်းရင်း |
| square unit | ဧရိယာယူနစ် |
| standard measure | စံသတ်မှတ်ထားသော အတိုင်းအတာ |
| standard notation | စံသတ်မှတ်ထားသော လက္ခဏာအမှတ်အသား |
| standard representation | စံသတ်မှတ်ထားသော ကိုယ်စားပြုခြင်း |
| standard representations | စံသတ်မှတ်ထားသော ကိုယ်စားပြုခြင်းများ |
| standard units | စံသတ်မှတ်ထားသော ယူနစ်တန်ဖိုးများ (ဥပမာ ယာဉ်၊ ပေါင်) |
| stern-and-leaf plot | (စာရင်းအင်းပညာအရ) အချက်အလက်တန်ဖိုးများကို စုစုပေါင်းနေရာချေသော နည်းလမ်းတရာ့အမည် |
| step graph | ဂရပ်ဆွဲနည်းအဆင့်ဆင့် |
| straight angle | ထောင့်ဖြောင့် |
| strategies | မဟာဗုဒ္ဓဘာများ |
| substitute | အစားထိုးသည်၊ အစားထိုးထားသောကိန်း |
| substitution | အစားထိုးခြင်း |
| subtract | နှုတ်သည် |

MATH GLOSSARY
Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|-------------------------|--------------------------------|
| subtraction | နှုတ်ခြင်း |
| subtraction fact | အနှုတ်ကို ဖော်ပြသော အချက်အလက် |
| subtraction sentence | အနှုတ်ကိုဖော်ပြသော စာကြောင်း |
| subtraction sign | အနှုတ်လက္ခဏာ |
| sum | စုစုပေါင်း |
| summer | ဇန်နဝါရီ |
| supplementary angles | ထောင်ပြောင့်ဖြည့်ဖက်ထောင့်များ |
| survey | တိုင်းထားခြင်း အတိုင်းအတာ |
| symbols | သက်စံတများ |
| symbols in verbal form | စကားဖြင့်ဖော်ပြထားသော သက်စံ |
| symbols in written form | ရေးသားဖော်ပြထားသော သက်စံ |

MATH GLOSSARY
Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|---------------------|---|
| T | |
| table | ဒယားကွက် |
| take away | ဖယ်ထွက်သည်၊ တခြားသို့ယူသွားသည် |
| tall/taller/tallest | ရှည်သော၊ သာ၍ရှည်သော၊ အရှည်ဆုံးသော |
| tallies | တာလီချိုးခြင်း၊ ဤခြိုးအရေအတွက်မှတ်ခြင်း |
| tally mark | တာလီ အမှတ်အသား |
| ten | ဆယ်ကော်း |
| ten thousands | သောင်း ငက်းများ |
| tens | ဆယ်ကော်းများ |
| tens place | ဆယ်ကော်းနေရာ |
| tenths | ဆယ်ပုံတပုံ၊ ဒေသမဆယ်ကော်း |
| term | ဝါဘာရ |
| terminating decimal | ဒေသမ တန်ဖိုးအတိအကျဖြတ်၍သော ဒေသမ တန်ဖိုး |
| tessellation | အကြေားအလတ်မရှိ လမ်းချင်းသည်၊ နေရာချေသည် |
| theorem | သို့ဒိုရမဲ့ |
| third | တတိယ |
| thirds | သုံးပုံတပုံ |
| thought process | ထွေးခေါ်ပုံ နည်းလမ်းအဆင့်ဆင့် |
| thousands | ထောင်ကော်း |
| thousandths | ထောင်ပုံတပုံ၊ ဒေသမထောင်ကော်းနေရာ |
| three | သုံး၊ |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|--------------------------|---|
| three-digit number | ဂဏေနှီးသုံးလုံး၊ ဆောင်ဂဏေနှီး |
| three-dimensional figure | သုံးဖက်မြင်ပုံ၊ ရုပ်လုံးကြော်ပုံ |
| tiling | (အမို့၊ အခင်း၊ နံရုံ၊ စသော မျက်နှာပြင်ပေါ်တွင်) အပြားကပ်ခြင်း |
| time | အချိန်၊ အမြောက်၊ အခာ |
| to challenge thinking | အတွေးအခေါ် အယူအဆကို စိန်ခေါ်သည် |
| to clarify thinking | အတွေးအခေါ် အယူအဆကို ရှင်းအောင်လုပ်သည် |
| to elicit thinking | အတွေးအခေါ် အယူအဆကို ထိုးထွင်းသိမြင်လာစေသည် |
| to extend thinking | အတွေးအခေါ်ကို ချွဲထွင်သည် |
| together | အတူတက္က |
| ton | တန် |
| translate | ဘာသာပြန်သည် |
| trapezoid | ထရာပီဒီယမ် (မျက်နှာချင်းဆိုင် အနားပြို့ဖက်ပါသော စတုဂံပုံ) |
| trial and error | စမ်းလုပ်လိုက်မှားလိုက် ပြန်ပြင်လိုက်လုပ်ခြင်းဖြင့်အဖြော်ခြင်း |
| triangle |  |
| true/false | အမှား၊ အမှန် |
| turn (rotation) | လှည်သည်၊ လည်စေသည် |
| two | ၂ နှစ်ခု |
| two-digit number | ဆယ်ဂဏေနှီးနေရာ |
| two-dimensional figure | နှစ်ဖက်မြင်ပုံ၊ အလျေားအနံနှစ်ခုသာ ပါသောပုံ |
| types of representations | ကိုယ်စားပြုသောပုံစံများ |

MATH GLOSSARY
Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|--------------------------|---|
| U | |
| under | အောက် |
| understand | နားလည်သည် |
| unit | ယူနစ်၊ မူတည်ကိန်း |
| unit fraction | အပိုင်းကိန်းတရာ်၏ သီးသန့်တန်ဖိုး |
| unit fractions | အပိုင်းကိန်းများ၏ သီးသန့်တန်ဖိုးများ |
| unlike denominators | မတူညီသော ပိုင်းခြေများ |
| unlikely | မဖြစ်နိုင်သော |
| use manipulatives | တွက်ချက်နိုင်သမျှနည်းလမ်းများကိုသုံးသည် |
| V | |
| valid approach | ဆက်လက်၍ သုံးလို့ရနေသေးသော ချဉ်းကပ်မှု |
| value | တန်ဖိုး |
| variable | ကိန်းရှင် |
| Venn diagram | ဗင် သရပ်ပြုပုံ (အစုသီအိုရီမှာသုံးသည်) |
| verbal expression | စကားဖြင့်ဖော်ပြခြင်း |
| verbal form of reasoning | ကြောင်းကျိုးဆင်ချင်မှုကို စကားဖြင့်ဖော်ပြထားသော ပုံစံ |
| verbal language | စကားဖြင့် နှုတ်ဖြင့် ဖော်ပြအပ်သော ဘာသာစကား |
| verbal process | စကားဖြင့် နှုတ်ဖြင့် ဖော်ပြအပ်သော လုပ်နည်းအဆင့်ဆင့် |
| verbal symbols | စကားဖြင့်ဖော်ပြထားသော သက်္ကာ |
| verify claims of others | အခြားအလုပ်တို့၏ တောင်းဆိုများကို အတည်ပြုသည် |
| verify results | ရလာအိုကို အတည်ပြုသည် |

MATH GLOSSARY
Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|---------------------------|---|
| vertex | ထိပ်ထောင့်၊ ထိပ်ဆိုင်ထောင့် |
| vertical | ထောင့်မတ်မျဉ်း |
| vertical angles | ထောင့်မှန် |
| vertices | ထိပ်ထောင့်များ၊ ထိပ်ဆိုင်ထောင့်များ |
| volume | ထုထည် |
| W-Y-Z | |
| week | ရက်သွေးပတ် |
| whole | တခုလုံး |
| whole number | ကဏ္န်းပြည့် |
| whole numbers | ကဏ္န်းပြည့် ဂဏာန်းများ |
| whole unit | ကဏ္န်းပြည့် တန်ဖိုးတခုလုံး |
| width | အနံ |
| winter | ဆောင်းရာသီ |
| work backwards | နောက်ကြောင်းပြန်လုပ်သည်။ |
| write an equation | ညီမျှခေါင်းတကြောင်းရေးသည် |
| written form of reasoning | အထာက်အထားဆိုင်မှုအတွက် ရေးသားဖော်ပြထားသော ပုံစံများ |
| written language | ရေးသားဖော်ပြထားသော ဘာသာစကား |
| written representations | ရေးသားဖော်ပြထားသော ကိုယ်စားပြချက်များ |
| written symbols | ရေးသားဖော်ပြထားသော သက်္ကာတများ |
| yard (yd) | ယာမ်း ဂိုက် |
| year | နှစ် |

MATH GLOSSARY

Grades 3-5

| ENGLISH | မြန်မာ |
|--|--|
| zero | သုည |
| zero as the identity element in addition | အပေါင်းပြုလုပ်ရာတွင် သီသန့်တန်ဖိုးအဖြစ် သတ်မှတ်ထားသောသုည |
| zero property of addition | ပေါင်းခြင်းအတွက် သုည၏သတ္တိ |
| zero property of multiplication | မြောက်ခြင်းအတွက် သုည၏သတ္တိ |