

MATH GLOSSARY

Grades 6-8

| ENGLISH | HINDI |
|--|---------------------------------------|
| A | |
| absolute value | निरपेक्ष मान |
| accurately label work | विशुद्धत: लेबल करना |
| adapt | अनुकूलित करना |
| additive inverse | योगात्मक प्रतिलोम |
| adjacent | संलग्न, आसन्न, सन्निकट |
| adjacent side of a triangle | त्रिकोण की संलग्न भुजा |
| algebra | बीज गणित |
| algebraic equation | बीजीय समीकरण |
| algebraic expression | बीजीय व्यंजक |
| algebraic inequalities | बीजीय असमानताएं |
| algebraic pattern | बीजीय प्रतिमान |
| algebraic solution | बीजीय समाधान |
| algebraically | बीजावली रूप में |
| alternate exterior angles | एकान्तर बहिष्कोण |
| alternate interior angles | एकान्तर अभ्यांतर कोण |
| altitude | ऊँचाई, शीर्ष लम्ब, उन्नतांश |
| analyze | विश्लेषण करना |
| angle bisector | कोण द्विभाजक |
| angle pairs | कोण द्वय |
| apply a variety of strategies | अनेक किसी की रणनीतियों का प्रयोग करना |
| appropriate mathematical terms | उपयुक्त गणितीय पद |
| approximation | सन्निकटन |
| arc | वृत्तांश, चाप |
| area | क्षेत्रफल |
| area of a circle | वृत्त का क्षेत्रफल |
| argument | तर्क, कोणांक |
| arithmetically | अंकगणितीय दृष्टि से |
| associative property of addition | जोड़ का सह गुण |
| associative property of multiplication | गुणा का सह गुण |
| B | |
| base (of percent) | (प्रतिशत का) आधार |
| base of a 2-dimensional shape | द्विविमीय आकृति का आधार |
| base of a 3-dimensional shape | त्रिविमीय आकृति का आधार |
| base ten number system | आधार दहाई प्रणाली |
| binomial | द्विपदीय |
| bisector | द्विभाजक |
| C | |
| calculate | गणना करना |
| calculate distance | दूरी की गणना करना |
| calculate unit price | इकाई मूल्य की गणना करना |
| calculate volume | आयतन की गणना करना |

MATH GLOSSARY

Grades 6-8

| ENGLISH | HINDI |
|--|--|
| Celsius | सेल्सियस |
| central angle | मध्य कोण |
| chord | जीवा, चापकर्ण |
| circle | वृत्त, वर्तुल |
| circle graph | वृत्त लेखाचित्र |
| circumference | परिधि |
| circumference | परिधि |
| clarifying questions | प्रश्नों को स्पष्ट करना |
| coefficient | गुणांक, सहकारी कारण |
| coherent | संहति |
| collaboration | सहयोग |
| combine like terms | समान पदों को संयोजित करना |
| commission | कमीशन, आयोग, दलाली |
| commutative property of addition | जोड़ का संचयी गुण |
| commutative property of multiplication | गुणा का संचयी गुण |
| compare strategies | रणनीतियों की तुलना करना |
| compare unit prices | इकाई मूल्यों की तुलना करना |
| compass | परकार, दिशासूचक |
| complementary angles | संपूरक कोण |
| compound events | यौगिक घटनाएं |
| comprehend | समझना |
| conclusion | निष्कर्ष |
| conduct | संचालित करना |
| congruent | सर्वांगसम, समरूप |
| conjecture (noun) | अनुमान (संज्ञा) |
| conjecture (verb) | अनुमान लगाना (क्रिया) |
| connections | संयोजन |
| consecutive integers | क्रमागत पूर्णांक |
| consolidate | समेकित करना |
| constraints | दबाव |
| construction | निर्माण, रचना |
| convert money | धन परिवर्तन |
| convert capacity within a given system | दी गयी प्रणाली के भीतर धारिता रूपान्तरित करना |
| convert mass within a given system | दी गयी प्रणाली के भीतर द्रव्यमान रूपान्तरित करना |
| convert volume within a given system | दी गयी प्रणाली के भीतर आयतन रूपान्तरित करना |
| convert within a given system | दी गयी प्रणाली के भीतर रूपान्तरित करना |
| coordinate geometry | निर्देशांक ज्यामिती |
| coordinate plane | निर्देशांक समतल |
| corresponding angles | संगत कोण |
| corresponding sides | संगत भुजाएं |
| counterexample | प्रति-उदाहरण |
| counterexamples | प्रति-उदाहरणों |

MATH GLOSSARY

Grades 6-8

| ENGLISH | HINDI |
|--|---------------------------------------|
| counting (natural) numbers | (प्राकृत) संख्याओं की गणना करना |
| counting numbers | गणना करने वाले अंक |
| cup | चपक, प्याला |
| customary units of capacity | धारिता की प्रचलित इकाई |
| customary units of mass | द्रव्यमान की प्रचलित इकाई |
| D | |
| data | आंकड़े, डेटा |
| decode | कूट खोलना |
| defend | बचाव करना, सफाई देना |
| degree of a polynomial | बहुपदीय का अंश |
| density | घनत्व |
| dependent events | आश्रित घटनाएं |
| describe | वर्णन करना |
| develop formulas | सूत्र / फार्मूला तैयार करना |
| diameter | व्यास |
| differentiate | भिन्नता दिखाना |
| dilate | फैलाना, विस्तार से वर्णन करना |
| dilation | विस्तारण |
| dimensions | आयाम |
| discuss | चर्चा करना |
| distance | दूरी |
| distinguish | अन्तर करना |
| distributive property | बंटन गुण, वितरणात्मक गुण |
| domain | प्रान्त, प्रक्षेत्र, ढोमेन |
| double bar graph | दोहरा शलाका लेखाचित्र |
| double line graphs | दोहरा रेखाचित्र |
| draw a graph | लेखाचित्र बनाना |
| draw a picture | चित्र बनाना |
| draw conclusions | निष्कर्ष निकालना |
| E | |
| equation | समीकरण, समीकार |
| equation of a line | रेखा का समीकरण |
| equidistant | समान्तराली, समदूरस्थ |
| equivalent customary units of capacity | धारिता की समायतन प्रचलित इकाइयाँ |
| equivalent fractions | समायतन भिन्न |
| equivalent numerical expressions | समायतन संख्यात्मक अभिव्यक्तियाँ |
| equivalent ratios | समायतन अनुपात |
| estimate | निम्नलिखित का आकलन करना, अनुमान लगाना |
| area | क्षेत्रफल |
| circumference | परिधि |
| volume | आयतन |
| evaluate conjectures | अनुमानों का मूल्यांकन करना |

MATH GLOSSARY

Grades 6-8

| ENGLISH | HINDI |
|----------------------------------|--|
| evaluate efficiency | दक्षता का मूल्यांकन करना |
| evaluate efficiency | दक्षता का मूल्यांकन करना |
| exchange rate table | विनिमय दर तालिका |
| expenses | व्यय |
| explain | व्याख्या करना |
| explore | छान-बीन करना |
| exponent | घातांक |
| exponential form | घातांकी रूप |
| exponents | घातांक |
| extend | विस्तृत करना |
| exterior angle | बहिष्कोण |
| extremes (of a proportion) | (समानुपात की) पराकोटियां / पराकाष्ठाएं |
| F | |
| faces and bases | निम्नलिखित के फलक और आधार |
| of cones | शंकु |
| of cylinders | बेलन |
| of prisms | प्रिज्म |
| of pyramids | पिरैमिड |
| factor | गुणक, घटक, उपादान, कारक, खंड, गुणनखंड |
| Fahrenheit | फारेनहाइट |
| favorable outcomes | अनुकूल परिणाम |
| fixed distance | नियत दूरी |
| formally | औपचारिक रूप से |
| formula | सूत्र |
| formulate | सूत्रबद्ध करना |
| formulate mathematical questions | गणितीय प्रश्नों को सूत्रबद्ध करना |
| fraction | भिन्न |
| frequency | बारंबारता |
| frequency table | बारंबारता तालिका |
| function | कार्य |
| function notation | कार्य की अंकन पद्धति |
| function rule | कार्य का नियम |
| fundamental counting principle | गणना करने के मौलिक सिद्धांत |
| G - H | |
| gallon | गैलन |
| generalizations | सामान्यीकरण |
| geometric shape | ज्यामितीय आकृति |
| geometry | ज्यामिती, रेखागणित |
| graphically | लेखाचित्र के रूप में |
| gratuity | उपदान, परिदान |
| greatest common factor | महत्तम समापवर्तक |
| height | ऊँचाई |

MATH GLOSSARY

Grades 6-8

| ENGLISH | HINDI |
|-------------------------------------|--|
| histogram | आयतचित्र, हिस्टोग्राम |
| hypotenuse | कर्ण |
| I - J | |
| ideas | धारणा, मत, विचार |
| identity | परिचय, तादात्य |
| identity element | परिचय घटक |
| identity property of addition | जोड़ का परिचय गुण |
| identity property of multiplication | गुणा का परिचय गुण |
| image | प्रतिबिंब |
| impossible outcomes | असंभव परिणाम |
| income | आय |
| indirect | अप्रत्यक्ष |
| inductive reasoning | आगमिक विवेचन |
| inequality | असमानता |
| informally | अनौपचारिक रूप से |
| input values | निवेश मान |
| integer | पूर्णांक, पूर्ण संख्या |
| integer coefficients | पूर्णांक गुणांक |
| integers | पूर्णांक, पूर्ण संख्या |
| integral | पूर्ण सांख्यिक, समाकल |
| integral exponents | समाकल घातांक |
| interconnect | अन्तःसंबद्ध होना |
| interconnect | अन्तःसंबद्ध होना |
| interest | ब्याज |
| interest rates | ब्याज दर |
| interior angle | अन्तर्ताल कोण |
| interior angles | अन्तर्ताल कोणों |
| interpret | व्याख्या करना, समझाना |
| interpret graphs | लेखाचित्रों की व्याख्या करना |
| invalid approach | अमान्य परिगमन |
| inverse element | प्रतिलोमी घटक |
| inverse operation | प्रतिलोमी संक्रिया |
| inverse operations | प्रतिलोमी संक्रियाएं |
| investigate | अन्वेषण करना |
| investigate conjectures | अनुमानों का अन्वेषण करना |
| irrational numbers | अपरिमेय संख्याएं |
| irregular polygon | विषम बहुभुज |
| irrelevant information | असंगत सूचना |
| justify | तर्कसंगत सिद्ध करना, औचित्य सिद्ध करना |
| L | |
| language of logic (and, or, not) | तर्कशास्त्र की भाषा (और, अथवा, नहीं) |
| law of exponents for division | भाग के लिए घातांकों के नियम |

MATH GLOSSARY

Grades 6-8

| ENGLISH | HINDI |
|-------------------------------------|------------------------------|
| law of exponents for multiplication | गुणा के लिए घातांकों के नियम |
| laws of exponents | घातांकों के नियम |
| legs of a right triangle | समकोण त्रिकोण की भुजाएं |
| length | लंबाई |
| levels of precision | परिशुद्धता के स्तर |
| like (common) denominators | समान (उभयनिष्ठ) हर |
| like terms | समान पद |
| line | रेखा, पंक्ति |
| line graph | रेखा ग्राफ़ |
| line symmetry | रेखा सममिति |
| linear equation | रैखिक समीकरण |
| linear inequalities | रैखिक असमानताएं |
| linear relationship | रैखिक संबंध |
| liter | लीटर |
| logic | तर्क |
| logical argument | तार्किक कोणांक |
| logical reasoning | तार्किक विवेचन |
| lowest terms | न्यूनतम पद |
| M | |
| magnitude | परिमाण |
| make conjectures | अनुमान लगाना |
| manipulative(s) | व्यवहार कौशल (कौशलों) |
| map scale | मानचित्र का पैमाना |
| mathematical argument | गणितीय कोणांक |
| mathematical ideas | गणितीय मत |
| mathematical language | गणितीय भाषा |
| mathematical language | गणितीय भाषा |
| mathematical phenomena | गणितीय प्रतिभास |
| mathematical relationships | गणितीय संबंध |
| mathematical statement | गणितीय कथन |
| mean | माध्य |
| means (of a proportion) | (समानुपात के) माध्य |
| measure capacity | धारिता मापना |
| measures of central tendency | केन्द्रीय प्रवृत्ति की माप |
| median | माध्यिका |
| methods of proof | प्रमाण की पद्धतियां |
| metric system | मीटरी पद्धति |
| metric units of capacity | धारिता की मीटरी इकाइयां |
| metric units of mass | द्रव्यमान की मीटरी इकाइयां |
| milliliter | मिलीलीटर |
| misleading | गुमराह करने वाला |
| mixed number | मिश्रित संख्या |

MATH GLOSSARY

Grades 6-8

| ENGLISH | HINDI |
|-------------------------------------|--|
| mode | बहुलक |
| model (noun) | नमूना (संज्ञा) |
| model problems | नमूना समस्याएं |
| model situations | नमूना स्थितियां |
| model using manipulatives | व्यवहार कौशलों का प्रयोग करने वाला नमूना |
| model(s) | नमूना (नमूने) |
| models | नमूने |
| monitor | निगरानी करना |
| monomial | एकपदीय |
| monomials | एकपदीय |
| multiple | गुणज, अपवर्त्य, गुणित, बहुगुण, बहुत |
| multiple representations | गुणज निरूपण |
| multiplicative inverse (reciprocal) | गुणक प्रतिलोम (व्युत्क्रम) |
| multiply (multiplication) | गुणा करना (गुणा) |

MATH GLOSSARY

Grades 6-8

| ENGLISH | HINDI |
|---------------------------------------|---|
| N | |
| natural numbers | प्राकृत संख्याएं |
| negative | ऋणात्मक |
| nonadjacent side of a triangle | त्रिकोण की असंलग्न भुजा |
| nonlinear equation | गैर रैखिक समीकरण |
| nonlinear relationship | गैर रैखिक संबंध |
| non-perfect squares | अपूर्ण वर्ग |
| non-repeating decimal | अनावर्ती दशमलव |
| nonstandard representations | गैर मानक निरूपण |
| non-terminating decimal | गैर अवसान दशमलव |
| not preserved | परिरक्षित नहीं |
| number line | संख्या रेखा |
| number system | संख्या पद्धति |
| number systems | संख्या पद्धतियां |
| numeric (arithmetic) expression | संख्यात्मक (अंक गणितीय) अभिव्यक्ति |
| numerical problem | संख्यात्मक समस्या |
| numerically | संख्यात्मक दृष्टि से |
| O | |
| observe patterns | प्रतिमानों का अवलोकन करना |
| operation | संक्रिया, प्रचालन |
| operations with polynomials | बहुपदों के साथ संक्रिया |
| order (verb) | क्रमबद्ध करना (क्रिया) |
| order of operations | संक्रियाओं का क्रम |
| ordered pair | क्रमबद्ध द्वय |
| organize work | कार्य संगठित करना |
| organized chart | संगठित चार्ट |
| organized list | संगठित सूची |
| P | |
| parallel lines | समांतर / समानांतर रेखाएं |
| percent | प्रतिशत |
| percent decrease | प्रतिशत कमी |
| percent increase | प्रतिशत वृद्धि |
| percent of quantity | मात्रा का प्रतिशत |
| perfect square | पूर्ण वर्ग |
| perimeter | परिमाप, परिधि |
| perpendicular bisector | अभिलम्ब द्विभाजक |
| personal references for capacity | धारिता के लिए वैयक्तिक संदर्भ |
| personal references for units of mass | द्रव्यमान की इकाइयों के लिए वैयक्तिक संदर्भ |
| physical phenomena | भौतिक प्रतिभास |
| pi (π) | पाई (π) (जिसका मान $22/7$ होता है) |
| pint | पाईंट |
| plot | आलेखित करना / भूखण्ड, क्षेत्रक, आलेख, प्लॉट |

MATH GLOSSARY
Grades 6-8

| ENGLISH | HINDI |
|------------------------------|-----------------------------------|
| point | बिन्दु |
| polygon | बहुभुज |
| polynomial | बहुपदीय |
| population | जनसंख्या, आबादी |
| positive | धनात्मक |
| possible outcomes | संभावित परिणाम |
| power | घात |
| predict | भविष्यवाणी करना, पूर्वानुमान करना |
| pre-image | पूर्ब-प्रतिबिंబ |
| preserved | परिरक्षित |
| prime factorization | रूढ़ि गुणनखण्ड |
| probability | संभाव्यता, प्रायिकता |
| process of elimination | उन्मूलन का प्रक्रम |
| profit | लाभ |
| properties of real numbers | वास्तविक संख्याओं के गुण |
| proportion | समानुपात |
| proportional reasoning | समानुपातिक विवेचन |
| proportionality | समानुपातिकता |
| protractor | चाँदा, कोणमापक, प्रोट्रैक्टर |
| Pythagorean theorem | पाइथागोरस की प्रमेय |
| quadrant | चतुर्थांश, वृत्तपाद |
| quadratic equation | द्विघातीय समीकरण |
| quadratics | चतुर्खोण, वर्ग |
| quadrilateral | चतुर्भुज |
| quart | क्वार्ट |
| R | |
| radius | त्रिज्या |
| range | रेंज |
| rate | दर |
| rate | दर |
| rate of change | परिवर्तन की दर |
| rate of interest | ब्याज की दर |
| ratio | अनुपात |
| rational number | परिमेय संख्या |
| rationale | मूलाधार |
| real numbers | वास्तविक संख्याएं |
| reasonableness of a solution | समाधान की तर्कसंगति |
| recognize connections | संयोजनों को स्वीकार करना |
| record data | डेटा दर्ज करना |
| rectangle | आयत |
| rectangular prism | आयताकार प्रिज्म |
| reflect | परावर्तित करना |

MATH GLOSSARY**Grades 6-8**

| ENGLISH | HINDI |
|-----------------|----------------------------|
| reflection | प्रावर्तन |
| refute | खण्डन करना |
| regular polygon | समभुजकोणीय बहुभुज |
| relation | संबंध |
| relative error | सापेक्षिक या तुलनात्मक भूल |

MATH GLOSSARY

Grades 6-8

| ENGLISH | HINDI |
|-------------------------------|---|
| relevant information | संगत सूचना |
| repeating decimal | आवर्त दशमलव |
| results | फल, नतीजा |
| rhombus | सम चतुर्भुज |
| right angle | समकोण |
| rotate | परिप्रेरण करना, घूर्णन करना, घूमना, चक्राकार, पहियारूपी |
| rotation | घूर्णन, आवर्तन |
| rotational symmetry | घूर्णात्मक सममिति |
| round (verb) | पूर्णांक बनाना (क्रिया) |
| rule | नियम |
| S | |
| sale price | विक्रय मूल्य |
| sales | बिक्री |
| sampling | प्रतिचयन, प्रतिदशी |
| scientific notation | वैज्ञानिक अंकन पद्धति |
| sector | सेक्टर |
| segment bisector | खण्ड द्विभाजक |
| similar triangles | समरूप त्रिकोण |
| simple interest | साधारण ब्याज |
| simplify | सरल करना |
| simplify expressions | अभिव्यक्तियों को सरल करना |
| slope | ढलान |
| slope-intercept form | ढलान-प्रतिच्छेद रूप |
| social contexts | सामाजिक संदर्भ |
| social phenomena | सामाजिक प्रतिभास |
| solution | समाधान |
| solution set | समाधान सेट |
| solution set of an equation | किसी समीकरण का समाधान सेट |
| solution set of an inequality | किसी असमानता का समाधान सेट |
| solutions | समाधान |
| solve | हल करना |
| solve a simpler problem | अपेक्षाकृत सरल समस्या को हल करना |
| spatial reasoning | त्रिविम विवेचन |
| special case(s) | विशेष मामला (मामले) |
| square | वर्ग |
| square root | वर्गमूल |
| standard form of a number | किसी संख्या का मानक रूप |
| standard representations | मानक निरूपणों |
| statistics | सांख्यिकी |
| straight edge | ऋजु छोर |
| strategies | रणनीतियां |
| strategies | रणनीतियां |

MATH GLOSSARY

Grades 6-8

| ENGLISH | HINDI |
|----------------------------|--------------------------------|
| strategies | रणनीतियां |
| strategy selection | रणनीति का चयन |
| subset | उप समुच्चय |
| substitute | प्रतिस्थापित करना |
| supplementary angles | संपूरक कोण |
| supportive argument | समर्थक कोणांक |
| supportive arguments | समर्थक कोणांकों |
| surface area of prisms | प्रिज्मों का पृष्ठ क्षेत्रफल |
| surface area of cylinders | बेलनों का पृष्ठ क्षेत्रफल |
| symbols in verbal form | मौखिक रूप में चिह्न |
| symmetry | सममिति |
| system of equations | समीकरणों की पद्धति |
| system of inequalities | असमानताओं की पद्धति |
| T - U | |
| table of values | मूल्य तालिका |
| tax | कर |
| technical writing | तकनीकी लेखन |
| term | पद |
| terminating decimal | अवसान दशमलव |
| transformation | रूपान्तरण, परिणमन |
| transformational geometry | रूपान्तरण ज्यामिति |
| translate | स्थानान्तरण करना |
| translation | स्थानान्तरण |
| transversal | अनुप्रस्थ, तिर्यक छेदी रेखा |
| trapezoid | समलंबाभ |
| trial and error | प्रयत्न और भूल |
| triangle | त्रिकोण, त्रिभुज |
| trinomial | त्रिपदीय |
| unlike denominators | हरों से अलग |
| V-W-Y-Z | |
| valid approach | मान्य परिगमन |
| validity of sample methods | नमूना पद्धतियों की वैधता |
| variable | चर |
| Venn diagram | वेन आरेख |
| verbal expression | मौखिक अभिव्यक्ति |
| verbal form | मौखिक रूप |
| verbal sentence | मौखिक वाक्य |
| verbal symbols | मौखिक चिह्न |
| verbally | मौखिक रूप में |
| verify claims of others | दूसरों के दावे का सत्यापन करना |
| verify results | परिणामों का सत्यापन करना |
| vertex | शीर्ष |

MATH GLOSSARY

Grades 6-8

| ENGLISH | HINDI |
|---------------------------------|-------------------------|
| vertical | अनुलंब, लंब |
| vertical angles | शीर्ष कोण |
| vertical line test | ऊर्ध्वाधर रेखा जांच |
| vertical lines | ऊर्ध्वाधर रेखाएँ |
| visualization | सजीव कल्पना |
| volume | आयतन, प्रबलता, खंड |
| volume of a cylinder | बेलन का आयतन |
| volume of a prism | प्रिज्म का आयतन |
| whole number | पूर्ण संख्या |
| whole numbers | पूर्ण संख्याएं |
| width | चौड़ाई |
| work backwards | पीछे की तरफ से काम करना |
| write an equation | समीकरण लिखना |
| written symbols | लिखित चिह्न |
| y-intercept | वाई-प्रतिक्रेद |
| zero property of multiplication | गुणा का शून्य मान |
| | |