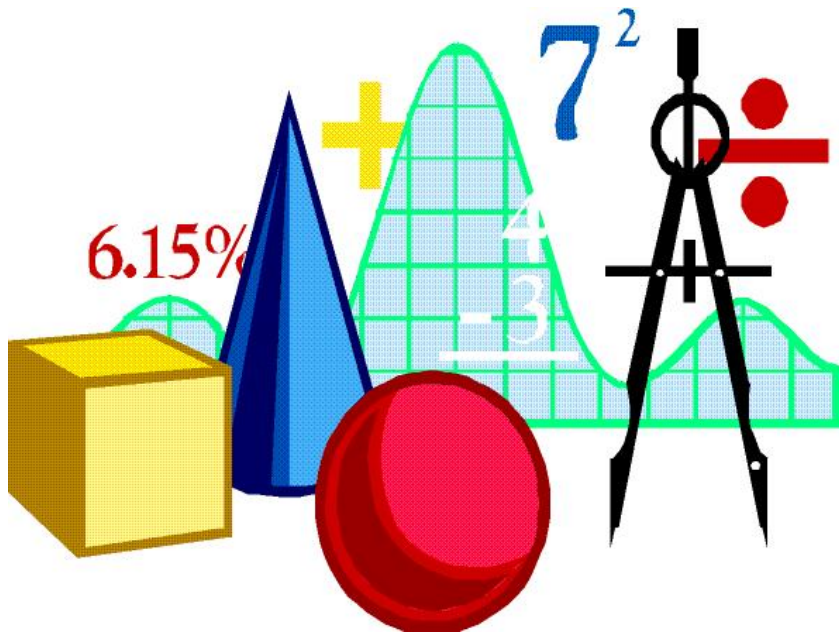


High School Level Math Terms Addenda

English - Bengali



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"](#)

NYS Grades 9 – 12 Math Terms Addenda - BENGALI

Common Core Math Standard	ENGLISH	BENGALI
F-IF.C.8	absolute-value function	পরম মান অপক্রেষক
S-REI.A.2	algebraic manipulation	বৈজগাণিতিক কৌশল
S-ID.B.5	categorical data	প্রকারভৰ্ত্তিক উপাত্ত
N.C.N.4	complex plane	জটলি তল
S-ID.B.5	conditional relative frequency	শর্তসাপক্ষে আপক্রেষক পরসিংখ্যা
N.C.N.5	conjugation of complex numbers	জটলি রাশির অনুবন্ধন
F-LE.A.1	constant percent rate	ধ্রুব শতকরা হার
S-ID.C.9	correlation and causation	পারস্পরিক সম্পর্ক এবং সংঘটন
S-ID.C.8	correlation coefficient	পারস্পরিক সম্পর্ক গুগাঙ্ক
N-Q.A.3	data point	উপাত্ত বিন্দু
N-Q.A.2	descriptive modeling	বর্ণনামূলক প্রতীপ সূষ্টি
A-SSE.A.1	difference of squares, example: $(a^2 - b^2)$	বর্গের মধ্যে পার্থক্য উদাহরণস্বরূপ $(a^2 - b^2)$
A-SSE.B.3	equivalent monthly interest rate	সমতুল্য মাসিক সুদের হার
F-Bf.B.3	even function	যুগ্ম অপক্রেষক
A-CED.A.1	exponential equation	সূচক সমীকরণ
S-ID.B.6	fit of a function	অপক্রেকরণে উপযুক্ততা
A-REI.D.12	half-plane	অর্ধতল
N-V.M.6	incidence relationship (payoff)	আপতন সম্বন্ধ (শোধ)
S-ID.B.5	joint frequency	ঘোষিক পরসিংখ্যা
S-ID.C.8	linear fit	রঞ্চিক মাপ
S-ID.C.8	linear phenomenon	রঞ্চিক ঘটনা
S-ID.C.8	linearity	রঞ্চিকতা
A-REI.D.11	logarithm function	লগারিদ্ম অপক্রেষক
S-ID.B.5	marginal frequency	প্রান্তিক পরসিংখ্যা
A-CED.A.3	non-viable options (inequalities)	অস্বাভাবিক বকিল্প (মৌলিক অসমতাসমূহ)
N-RN.B.3	non-zero rational number	অশূন্য মূলদ রাশি
F-BF.B.3	odd function	অযুগ্ম অপক্রেষক
F-IF.C.8	piece-wise defined function	অংশভৰ্ত্তিক নিরূপিত অপক্রেষক
F-BF.A.1	recursive process	পুনরাবৃত্ত প্রক্ৰিয়া
S-ID.B.6	residuals	অবশ্যিক্তসমূহ
A-SSE.A.1	square of a difference, example: $(a - b)^2$	পার্থক্যের বর্গফল উদাহরণস্বরূপ $(a - b)^2$
F-IF.C.8	step function	ধাপ অপক্রেষক
A-REI.A.1	viable argument	সক্ষম যুক্তি
A-CED.A.3	viable options (inequalities)	সক্ষম বকিল্প (মৌলিক অসমতাসমূহ)

NYS Grades 9 – 12 Math Terms Addenda - BENGALI

KEYS

N-Q = Number & Quantity

REI = Reasoning with Equations & Inequality

SSE = Seeing Structures in Expressions

VM = Vectors & Matrix quantities

RN = Real Number System

IF = Interpreting Functions

BF = Building Functions

ID = Interpreting categorical and quantitative Data

ID = Interpreting categorical and quantitative Data

APR = Arithmetic with Polynomials & Relational expressions

CED = Creating Equations Describing numbers or relationships