

Kindergarten Mathematics Module Standards at-a-Glance

GRADE KGN	<u>MODULE 1</u>	I.A.1	<u>MODULE 2</u>	I.A. 2	<u>MODULE 3</u>	<u>MODULE 4</u>	<u>MODULE 5</u>	<u>MODULE 6</u>
Module Title	Count Numbers to 10	10/19	2D and 3D shapes	1/25	Comparison with Length, Weight, and liquid volume and numbers to 10	Number Pairs Addition and Subtraction of Numbers to 10	Numbers 10 - 20, Counting to 100 by 1 and 10	Analyze, Compare, Create, and Compose Shapes
Number of Days	43	Approx. 22 days	12	Approx. 70 days	38	47	30	10
Topics	Standards		Standards		Standards	Standards	Standards	Standards
A	K.MD.3		K.G.A.1 K.G.A.2 K.G.A.4 K.MD.3		K.MD.1 K.MD.2	K.OA.1 K.OA.3 K.OA.5	K.NBT.1 K.CC.1 K.CC.2 K.CC.4a K.CC.4b K.CC.4c K.CC.5	K.CC.4d K.G.5 K.G.2 K.G.4
B	K.CC.4a K.CC.4b K.MD.3		K.G.1 K.G.2 K.G.4 K.MD.3		K.MD.1 K.MD.2 K.CC.4c K.CC.5 K.CC.6	K.OA.3 K.OA.1 K.OA.4	K.NBT.1 K.CC.3 K.CC.1 K.CC.2 K.CC.4a K.CC.4b K.CC.4c K.CC.5	K.G.6 K.G.1 K.G.4
C	K.CC.4a K.CC.4b K.CC.5 K.OA.3 K.MD.3		K.MD.3 K.G.3 K.G.4 K.G.1 K.G.2		K.MD.1 K.MD.2	K.OA.1 K.OA.2 K.OA.3 K.OA.4	K.CC.4c K.CC.5 K.NBT.1 K.CC.3 K.CC.4a	
D	K.CC.3 K.CC.4a K.CC.4b K.CC.5				K.MD.1 K.MD.2	K.OA.1 K.OA.2 K.OA.3	K.CC.1 K.CC.2 K.NBT.1 K.CC.4a K.CC.4b K.CC.4c K.CC.3 K.CC.5	

Kindergarten Mathematics Module Standards at-a-Glance

							1.NBT.1	
E	K.CC.3 K.CC.4a K.CC.4b K.CC.5 K.MD.3				K.CC.6	K.OA.3	K.NBT.1 K.CC.5 K.CC.1 K.CC.2 K.CC.3 K.CC.4a K.CC.4b K.CC.4c K.CC.6	
F	K.CC.3 K.CC.4a K.CC.4b K.CC.5				K.CC.6 K.CC.7 K.CC.4c K.MD.2	K.OA.2		
G	K.CC.3 K.CC.4a K.CC.4b K.CC.4c K.CC.2 K.CC.5				K.CC.6 K.CC.7 K.CC.4c	K.OA.1 K.OA.2 K.OA.3		
H	K.CC.3 K.CC.4 K.CC.4.b K.CC.5				K.MD.1 K.MD.2 K.CC.6 K.CC.7	K.OA.1 K.OA.2 K.OA.4		

Kindergarten Mathematics Module Standards at-a-Glance

***Priority standards are indicated in bold.**

For further explanation of the Kindergarten Grade Mathematics Curriculum, please go to: <https://www.engageny.org/resource/kindergarten-mathematics>

For a comprehensive view of domain alignment with the CCLS, please go to: http://buildboldfutures.org/wp-content/uploads/2014/10/CCLS_checklist_grades_PK_51.pdf (username and password sos1011)

For tips about implementing the EngageNY Mathematics Curriculum, please go to: http://buildboldfutures.org/wp-content/uploads/2014/10/Gr_PK_5_Implementation_Guide.compressed1.pdf (username and password sos1011)

Interim Assessment Dates:

Interim 1 - October 19-30, 2015

Interim 2 - January 25-February 5, 2016