

Kennsluáætlun þessi tekur mið af hæfniviðmiðum sem fram koma í Aðalnámskrá Grunnskóla og skólanámskrá Grunnskóla Grindavíkur Kennarar: Anna Þórunn, Rósa og Unndór.

VIKA	VIÐFANGSEFNI	EFNISTÖK	NÁMSEFNI	ANNAÐ
<p>21. – 25.ágúst</p> <p>Skólasetning/viðtöl</p> <p>22.ágúst</p>	<p>Tölur og reikningur</p> <p>Upprifjun</p>	<p>Reikniaðgerðir – samlagning</p> <p>Reikniaðgerðir – frádráttur</p> <p>Reikniaðgerðir – margföldun</p> <p>Reikniaðgerðir – deiling</p>	Efni frá Kennara	Margöldunataflan 0-4
28. ágúst – 1.sept.	Fermingarferðalag	Fermingarferðalag	Fermingarferðalag	Fermingarferðalag
4. – 8. sept.	<p>Tölur og reikningur</p> <p>Upprifjun</p>	<p>Reikniaðgerðir – samlagning</p> <p>Reikniaðgerðir – frádráttur</p> <p>Reikniaðgerðir – margföldun</p> <p>Reikniaðgerðir – deiling</p>	Efni frá Kennara	Margföldunartaflan 5-7

11. – 15.sept.	Tölur og reikningur	Röð reikniaðgerða Orðadæmi	Efni frá Kennara	Margföldunartaflan 8-10
18. – 22. sept. Starfsdagur mán 18.sept.	Tölur og reikningur	Deilanleiki talna Frumtölur Frumþáttun	Efni frá Kennara	
25. – 29. sept.	Tölur og reikningur	Deilanleiki talna Frumtölur Frumþáttun	Efni frá Kennara	
2. – 6. okt.	Tölur og reikningur	Minnsta samfeldi Stærsti samdeilir Margföldunartöflurnar	Efni frá Kennara	
9. – 13. okt.	Tölur og reikningur	Minnsta samfeldi Stærsti samdeilir Margföldunartöflurnar	Efni frá Kennara	
16. – 20. okt.	Tugabrot og prósentur	Hvað eru tugabrot og talnalína. tenging við heila tölu.	Efni frá kennara ásamt Almenn stærðfræði I, II, Skali 1a, Átta tíu Bækurnar	

<p>23. – 27. okt.</p> <p>Vetrarfrí 26. og 27. okt</p>	<p>Tugabrot og prósentur</p>	<p>Samlagning og frádráttur tugabrota</p>	<p>Efni frá kennara ásamt Almenn stærðfræði I, II, Skali 1a, Átta tíu Bækurnar</p>	
<p>30. okt – 3. nóv.</p>	<p>Tugabrot og prósentur</p>	<p>Margföldun og deiling tugabrota</p>	<p>Efni frá kennara ásamt Almenn stærðfræði I, II, Skali 1a, Átta tíu Bækurnar</p>	
<p>6. -10. nóv.</p> <p>Samskiptadagur 9.nóv</p>	<p>Tugabrot og prósentur</p>	<p>Tenging almenn brota – tugabrota og prósentu.</p>	<p>Efni frá kennara ásamt Almenn stærðfræði I, II, Skali 1a, Átta tíu Bækurnar</p>	
<p>13. – 17. nóv.</p>	<p>Tugabrot og prósentur</p>	<p>Tenging almenn brota – tugabrota og prósentu.</p>	<p>Efni frá kennara ásamt Almenn stærðfræði I, II, Skali 1a, Átta tíu Bækurnar</p>	
<p>20. – 24. nóv.</p> <p>Starfsdagur 22.nóvember</p>	<p>Tugabrot og prósentur</p>	<p>Tenging almenn brota – tugabrota og prósentu.</p>	<p>Efni frá kennara ásamt Almenn stærðfræði I, II, Skali 1a, Átta tíu Bækurnar</p>	

27. nóv – 1.des.	Tugabrot og prósentur	Tenging almenn brota – tugabrota og prósentu.	Efni frá kennara ásamt Almenn stærðfræði I, II, Skali 1a, Átta tíu Bækurnar	
4. – 8. des.	Jólaverkefni		Efni frá kennara	
11. – 15. des.	Jólaverkefni		Efni frá kennara	
18. – 22.des. Litlu jól 19.des Jólafrí 21. – 22.des.	Uppbrot og jólaþema.			
25. – 29. des. Jólafrí	Jólafrí	Jólafrí	Jólafrí	Jólafrí

<p>1. – 5. janúar Jólafrí 1 og 2.jan Starfsdagur 3.jan</p>				
<p>8. – 12. janúar</p>	<p>Algebra</p>	<p>Röð aðgerða Þekkir hugtakið stæða. Einfaldar stæður. Finna gildi stæðna.</p>	<p>Efni frá kennara ásamt Almenn stærðfræði I, II, Skali 1a, Átta tíu Bækurnar</p>	
<p>15. – 19. janúar</p>	<p>Algebra</p>	<p>Röð aðgerða Þekkir hugtakið stæða. Einfaldar stæður. Finna gildi stæðna.</p>	<p>Efni frá kennara ásamt Almenn stærðfræði I, II, Skali 1a, Átta tíu Bækurnar</p>	
<p>22. – 26. janúar</p>	<p>Algebra</p>	<p>Röð aðgerða Þekkir hugtakið stæða. Einfaldar stæður. Finna gildi stæðna.</p>	<p>Efni frá kennara ásamt Almenn stærðfræði I, II, Skali 1a, Átta tíu Bækurnar</p>	

Námsmat: Sjá hæfnikort á mentor

A B+ B C+ C og D

Til dæmis um matið er A framúrskarandi hæfni, B góð hæfni og C sæmileg hæfni.

Meginuppistaða námsmats er byggð á símati þar sem verkefna - prófskil eru veigamikill þáttur í hæfniviðmiðum nemenda.

