

## Stærðfræði á haustönn – 2.bekkur

**Námsefni:** Sproti, Evolytes, gagnvirt efni af neti.

**Markmið:**

- fái kennslu og viðfangsefni við sitt hæfi
- þrói með sér jákvætt viðhorf til stærðfræði
- geri sér grein fyrir mikilvægi stærðfræði og tengi hana við daglegt líf og umhverfi
- þjálfist í reikniaðgerðunum plús + og mínus –
- vinni með stærðfræðina í dagsins önn t.d. með vettvangsferðum, orðadæmum og/eða þrautalausnum.
- þjálfist í að vinna með talnalínu og fái tilfinningu fyrir uppbyggingu tugakerfisins
- þekki hugtökin eining, tugur og hundrað
- fari í leiki sem reyna á talnaskilning og stærðfræðilega hugsun s.s. spil, tafl, orða- og/eða rúmfræðileiki

**Námsmat:** Símat eftir hvern kafla, verklegt mat

Hver og einn vinnur á sínum hraða og er námið einstaklingmiðað. Kennsluáætlunin er viðmið og getur raskast eftir því hvað hver og einn er staddur í náminu.

Tímabil		Námsmat og uppbrot
24 – 26. ágúst	Evolytes - kynning Sproti	
29. ágúst – 2. sept	Evolytes – Stórar tölur Sproti – tölurnar 0 - 20	2. sept foreldradagur
5. – 9. sept	Evolytes – Stórar tölur. Sproti – tölurnar 0 - 20	
12. – 16. sept	Evolytes – Stórar tölur. Sproti – tölurnar 0 - 20	
19. – 23. sept	Evolytes – Stórar tölur Sproti – tölurnar 0 – 20	
26. – 30. sept	Evolytes - Samlagning Sproti – Samlangning og frádráttur	30. sept kennaraþing
3. – 7. okt	Evolytes - Samlagning Sproti - Samlagning og frádráttur	
10. – 14. okt	Evolytes – Samlagning Sproti - Samlangning og frádráttur	
17. – 21. okt	Evolytes – Samlagning Sproti – Samlangning og frádráttur	
24. – 28. okt	Evolytes – Að færa yfir Sproti - Tölfræði	
31. okt – 4. nov	Evolytes – Að færa yfir Upprifjun	
7. – 11. nóv	upprifjun	9.- 10. nóv – starfsdagur 11. nóv - annarleyfi

