



Stærðfræðipróf – 2. bekkur - 2026

Hæfniviðmið: Notar tugakerfishátt og sýnir skilning á sætiskerfi

Skrifaðu **töluna**:

2 tugir og 3 einingar = _____

4 tugir og 5 einingar = _____

Hvað þýðir talan?

37 = ____ tugir og ____ einingar

52 = ____ tugir og ____ einingar



Dragðu **hring** utan um **rétt svar**:

3 tugir og 6 einingar: 36 63 306

Finndu villuna

Anna segir: 45 er 4 einingar og 5 tugir.

Er hún rétt? Útskýrðu.



Nafn: _____

Framúrskarandi hæfni

Nemandi sýnir mjög góðan og öruggan skilning á tugakerfi og sætiskerfi. Hann les og skrifar tölur af öryggi, greinir rétt á milli tuga og eininga og rökstyður hugsun sína skýrt.

★ Mjög góð hæfni

Nemandi hefur góðan skilning á tugakerfi og sætiskerfi. Hann les og skrifar tölur rétt í flestum tilvikum og getur útskýrt hvernig tugir og einingar mynda tölur.

☑ Góð hæfni

Nemandi skilur helstu atriði tugakerfisins og getur oft lesið og skrifað tölur rétt. Hann sýnir skilning á mun á tugum og einingum, en rökstuðningur er einfaldur.

👍 Á góðri leið

Nemandi er að þróa skilning á tugum og einingum en sýnir stundum óöryggi í sætiskerfinu. Hann þarf frekari æfingu í að lesa og skrifa tölur og útskýra hvernig þær eru samsettar.

● Þarfnast þjálfunar

Nemandi á erfitt með að greina á milli tuga og eininga og sýnir óöryggi við að lesa og skrifa tölur. Þarf stuðning og æfingu til að styrkja skilning á sætiskerfi.

● Hæfni ekki náð

Nemandi sýnir ekki enn nægjanlegan skilning á tugakerfi og sætiskerfi og á í verulegum erfiðleikum með að lesa og skrifa tölur. Nauðsynlegt er að veita markvissan stuðning og þjálfun.