



Grunnleggende tallforståelse og matematikk

Nordstrand skole vil i skoleåret 2014-15 delta på kurset "Grunnleggende tallforståelse og matematikk".

Målet med kurset er å styrke lærernes faglige og didaktiske undervisningskompetanse i matematikk.

Kurset består av flere moduler. Nedenfor kan du lese om de ulike modulene.



Fellesmoduler

Faglig ledelse og oppfølging

Kurs i analyse og oppfølging av:

Statlige kartleggingsprøver i tallforståelse og regneferdighet på 1., 2. og 3. trinn

Overgangsprøver i regning på 4. og 7. trinn

Nasjonale prøver i regning på 5., 8. og 9. trinn

Diagnostiske prøver, diagnostisk undervisning og *Alle teller*

Lokale planer, læringsmål og vurdering i matematikk



Tilleggsmoduler

Småskoletrinn

Grunnleggende
tallforståelse
og telling

Regnestrategier,
perlesnor og tom
tallinje

Problemløsning

Brøk,
multiplikasjon
og divisjon

Mellomtrinn

Tallforståelse og
regnestrategier,
algebra

Problemløsning

Brøk og
prosent

Matematikk i
dagliglivet

Desimaltall og
måling

Tekstoppgaver
og strategier

Utforskende matematikk med digitale
hjelpemidler; Excel og GeoGebra