

INDSKOLING

MATEMATIK I KIRKEN

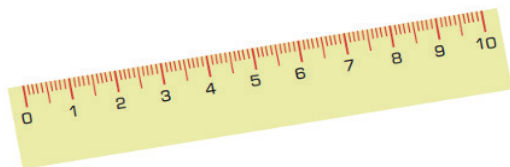
Matematik i spil i kirke og på kirkegård

Beskrivelse

Hvor mange numser kan der sidde på en kirkebænk? Hvilke geometriske former og figurer kan I finde i kirken, og hvordan ser omkredsen på døbefonten ud? Hvilke årstal er der på gravstenene, og hvor mange af dem, der ligger begravet på kirkegården, hedder egentlig det samme?

I dette lille matematikprojekt skal eleverne på symboljagt, tælle lysekroner, pusle deres egen vinduesmosaik, føre simpel navnestatistik, tegne albertavlen og skrive årstal.

I forbindelse med besøget i den lokale kirke lærer eleverne også om kirkens opbygning og om hvilke funktioner og ritualer, der udføres de forskellige steder i den.



Illustrationer: Jeanette Thorup



Fag

Matematik og kristendomskundskab

Varighed

6 lektioner, heraf kirkebesøg på minimum 2 lektioner. Kan tilpasses, der kan plukkes i materialet.

Praktisk

Bestilling af materialet foretages elektronisk på hjemmesiden: <https://www.skole-kirke-hedensted.dk/> Ved ønske om kirkebesøg opretter jeg gerne kontakten til den lokale præst.

Projektet indeholder

Kort undervisningsvejledning, 10 kopiark med elevopgaver, besøg i kirke og på kirkegård