

Matematikens dag 2018



Kort om 2bs husprojekt.

2bs 23 elever har arbejdet som små familier om husene. Familien Andersen, Familien Barca, Familien Cirkus, Familien Dumle og Familien Egern. Husenes beboere har været medbragte LEGO-mænd og damer.

Alle elever har tegnet grundplan af deres eget hus. Der er blevet kigget på husannoncer fra ejendomsmæglere, set på m^2 og talt om priser. Klassen har designet mønstre til gulvtæpper og vægge, målt op til bl.a. tv og malerier.

Projektet omkring husene har givet fokus på den matematiske sproglige opmærksomhed, det være begreber som få/mange, lige mange (ens), størst/mindst, kort/lang, høj/lav samt større end/mindre end. Samt begreber som op/ned, over/under, højre/venstre, foran/bagved/ved siden af. Derudover genkendelse af mønstre og selv kunne fremstille mønstre. Beskrive former med ord som rund, lige, kantet, aflang.

Undervejs har vi talt om hvilke erhverv og faggrupper, der er nødvendige ved et husbyggeri og hvad det er for et arbejde de udfører. Erhverv som arkitekt, bygningsingeniør, entreprenør (jord og beton og kloakfolk), VVS'ér (vand, varme og sanitet), elektriker, ventilationsmand, murer, tømrer og maler. Og anlægsgartner blev det også til, da flere huse fik boldbaner og pool.

