## Lærarrettleiing - PXT: Nødt eller sannheit

Skrevet av: Stein Olav Romslo

Kurs: Microbit

Tema: Elektronikk, Blokkbasert, Spill Fag: Matematikk, Programmering

Klassetrinn: 5.-7. klasse, 8.-10. klasse, Videregående skole

## Om oppgåva

I denne oppgåva skal elevane lage spelet "Nødt eller sanning?" som anten gir spelarane ei utfordring som må gjennomførast eller eit spørsmål dei må svare på.



Fag: Matematikk, programmering, IT

Anbefalte trinn: 5. trinn - VG3

**Tema**: Spel, tilfeldigheit.

Tidsbruk: Dobbelttime

## Kompetansemål

<b>Matematikk, 7. trinn:</b> vurdere og samtale om sjansar i daglegdagse samanhengar, spel og eksperiment og berekne sannsyn i enkle situasjonar
<b>Programmering, 10. trinn:</b> bruke grunnleggjande prinsipp i programmering, slik som løkker, testar, variablar, funksjonar og enkel brukarinteraksjon
IT2, VG3: programmere med val og gjentakingar

Forslag til læringsmål		
Elevane kan lage kode som vel eit tilfeldig element frå ei liste.		
Elevane kan lage kode som let brukaren velje mellom nødt og sanning.		
Forslag til vurderingskriterium		
Oppgåva er grunnleggjande, og kan ikkje brukast åleine for å vurdere kompetansemålet.		
Føresetnader og utstyr		
Føresetnader: Oppgåva er ein introduksjon til micro:bit, og krev ingen forkunnskapar eller erfaring.		
Utstyr: Datamaskin med tilgang til Internett, micro:bit og micro-usb-kabel.		
Framgangsmåte		
Her kjem tips, erfaringar og utfordringar til dei ulike stega i den faktiske oppgåva. Klikk her for å sjå oppgåveteksten. (/pxt_nodt_eller_sannhet/nodt_eller_sannhet_nn.html)		

her for a sja oppgaveteksten. (../pxt\_nodt\_eller\_sannhet/nodt\_eller\_sannhet\_nn.htm Me har diverre ikkje nokon tips, erfaringar eller utfordringar tilknytta denne oppgåva

Me har diverre ikkje nokon tips, erfaringar eller utfordringar tilknytta denne oppgåva endå.

## Variasjonar

Elevane kan lage kode som òg vel tilfeldig om spelaren skal gjere ei utfordring eller svare på eit spørsmål.	
Eksterne ressursar	
Førebels ingen eksterne ressursar	

Lisens: CC BY-SA 4.0 (http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed)