

DET SKA SVARA SEG Å KNEKKE KODEN!

Går du på videregående skole i Rogaland
og vil prøve å vinne **20.000** kroner?



Qbeabpvvrø, nhqkrxwxyqix psf
d xyzqo srb m ssæevovcqzod tj
Cmhiæpnføsopiæ ob ix ååj xø xv.

Seks av verdens eksperter på koder jobber med saken og gir dere noen tips om hvordan dere kan knekke koden. Den klassen som knekker koden har sjansen til å åpne safen og ta alt innholdet!

P. Schilling gir deg den første koden og sier “Binærkode er fascinerende, at streker og sirkler alene kan beskrive tall. Men streker og sirkler er ikke alltid tall og i dette tilfellet er det et ord: 1000, 010, 001, 101.”

C. Chappe sier “Ta den tiden du trenger, men pass på å se på klokken. 4:00, 10:40, 4:30, 1:30, 7:20, 1:30, 2:45 og 1:30. Er det noe her som flagger din interesse?”

H. Keller sier “Koden min er så enkel at du kan lese den med øynene dine lukket. 15 - 1345 - 12456 - 1235 - 2345 - 145 - 235 - 12456 - 235 - 2345 - 14 - 125.”

O. Boykin: “Det skulle ikke komme som et sjokk at koden min er skrevet i farger: brun oransj, svart grønn, svart gul.”

B. Bemer: “Jeg skal forhekse deg med denne biten informasjon: 4B 4F 44 45 4F 52 44.”

J. Caesar: “Ha! Koden min er så vanskelig at ingen kan finne ut av den uten at du kan historie: NQHNNHUHQ.”

Oppgavene er laget av Mike Naylor, professor i matematikdidaktikk.

Økonomiske midler til pengepremien er gitt av J. Øglænd Utdanningsfond.