

JULEKALENDER 2020

Om kalenderen

Kalenderen består av 12 oppgaver, og alle oppgavene har flere svaralternativer hvor kun ett er riktig. Det er fire kalendere å velge mellom og kalenderne har oppgaver med ulik vanskegrad:

Kringle (barnehage–2. trinn)

Snøkrystall (3.–5. trinn)

Stjerne (5.–8. trinn)

Rudolf (8.trinn–Vgs)

Årstrinn er kun en anbefaling ut fra vanskegrad. Elever på samme trinn/klasse kan velge å jobbe med ulike kalendere. Det vil si at en klasse kan sende inn løsningsord på flere kalendere.

Ideer til oppgavene i kalenderen er hentet fra

[Kengurukonkurransen](#).

Løsningsordet

For kalenderen Kringle skal elevene samle 12 bokstaver som til sammen danner en setning. Det er samsvar mellom nummeret på oppgaven og bokstaven slik at elevene ikke trenger å stokke om på bokstavene.

For kalenderen Snøkrystall skal elevene samle 12 bokstaver som sammen danner et ord. Det er også her samsvar mellom nummeret på oppgaven og bokstaven slik at elevene ikke trenger å stokke om på bokstavene.

Elever som skal løse oppgaver for kalenderne Stjerne og Rudolf samler 12 bokstaver. Her er det ikke samsvar mellom nummeret på oppgaven og plassering av bokstaven i løsningsordet. Elevene må stokke om på bokstavene for å finne løsningsordet.

Hint til løsningsord:

Stjerne: hunderase (to ord)

Rudolf: land

Organisering

Elevene kan arbeide parvis eller i grupper når de løser oppgavene. Klassen bør samarbeide og bli enige om riktige løsninger og tilhørende bokstaver.

Klassen kan løse en oppgave i hver matematikktime eller læreren kan sette av mer tid og la elevene løse flere oppgaver om gangen. En annen mulighet er å ha en julekalenderdag rett før jul.

Elever på samme trinn/klasse kan jobbe med ulike kalendere.

Når elevene har funnet og blitt enige om 12 bokstaver, skal disse for Kringle danne en setning og for Snøkrystall danne et ord. For kalenderne Stjerne og Rudolf må elevene stokke om på bokstavene og sette de sammen slik at de danner løsningsordet. Hint til løsningsordet står ovenfor.

Delta i konkurransen

Læreren sender inn løsningsordet på vegne av klassen ved å fylle inn nettskjema som finnes på hovedsiden for julekalenderen på matematikk.org. Link til [nettskjema](#).

Innsendingsfrist for konkurransen er 8. januar 2021. Alle mottar en bekreftelse på innsendt svar. Hvis du i løpet av kort tid ikke har mottatt en bekreftelse, betyr det at vi ikke har mottatt løsningsordet. I så fall, send inn skjema på nytt. Husk riktig e-postadresse.

JULEKALENDER 2020

Fasit

Fasit legges ut på nettsiden mandag 11. januar 2021.

Vinnere

Vinnere offentliggjøres på forsiden til matematikk.org 18. januar 2021. Premier er gavekort hos Arcol.

Matematikk.org ønsker dere lykke til!



www.matematikk.org



MATEMATIKKSENTERET

Nasjonalt senter for matematikk i opplæringen