



Hopp videre med

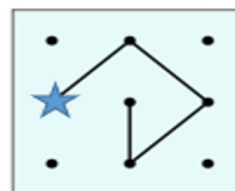
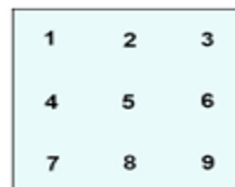
KENGURU

- en videre utforskning av oppgaver fra Kengurukonkurransen

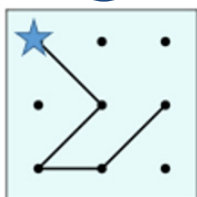
I kvadratet finnes sifrene 1 til 9.

Start på stjerna og følg linja.
Skriv ned tallene som linja går gjennom.
Bildet til høyre viser tallet 42685

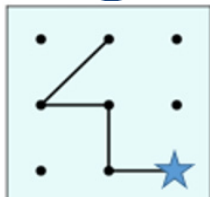
Hvilket bilde viser det største tallet?



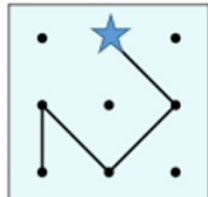
A



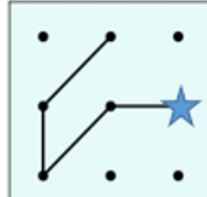
B



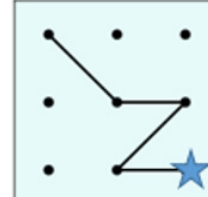
C



D



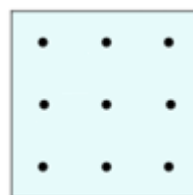
E



Ecolier 2021, oppgave 6
Benjamin 2021, oppgave 3

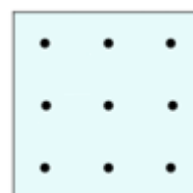
Innledende oppgave:

Tegn tallet 6742



Oppgave 1)

Tegn det største firesifrede tallet det er mulig å lage.

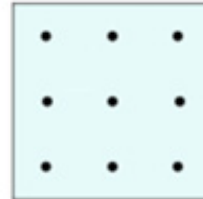
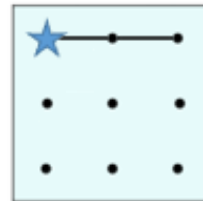




Oppgave 2)

Til høyre ser du et tall i det øverste kvadratet.

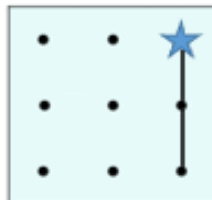
Multipliser tallet med 3 og svar i det nederste kvadratet.



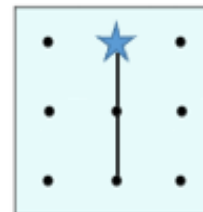
Oppgave 3)

Finn differansen til disse tallene:

Svar: _____



—



Oppgave 4)

Svaret i oppgave 3 kan ikke tegnes i dette kvadratet.

a) Finn så mange tresifrede tall som mulig som ikke kan tegnes i dette kvadratet.

b) Hvilke ulike egenskaper er det med tallene som gjør at de ikke kan tegnes i dette kvadratet?

