

Julekurve

Materialer: Papir, saks og limstift

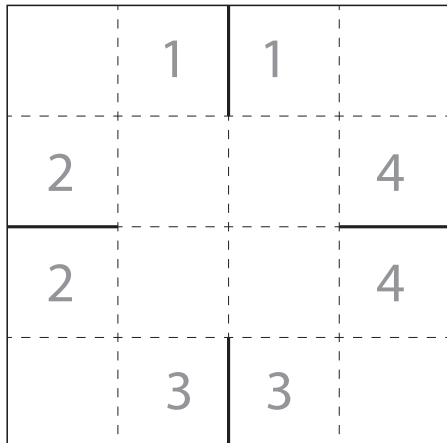
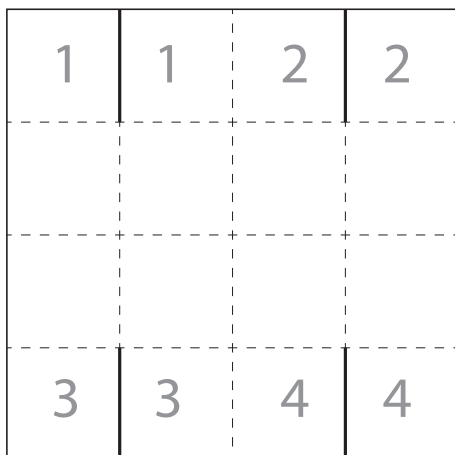
Klip et kvadrat ud af et A4-ark.

Fold det i $4 \cdot 4$, altså 16, lige store felter.

Denne figur kan bruges til 2 forskellige kurve, afhængig af hvordan man klipper og limer.

De stiplede linjer skal foldes, de tykke linjer skal klippes.

Fladerne med samme nr skal limes sammen forside mod bagside, så der dannes en kurv.



Begge laves til kurve ved at lime en hank på. De kan pyntes med juleudklip fra reklamer, ugeblade eller internettet.

Videre matematisk behandling

Prøv at starte med et kvadrat der er $1/4$ så stort, dvs. halv så stort på hvert led. Ser den første kurv ud til at være fire gange så stor?