



# 45004 Kafé+

Fem ideer til Matematikk  
Alder: 3-5 \* For 2-4 barn



Finn flere slike aktiviteter på ↘



## Tips

For å gjøre det enklere å bygge kan du velge et oppskriftskort, og samle sammen klossene som trengs for å bygge de to elementene på kortet. Oppbevar oppskriftskortet og klossene i et brett i området for praktisk bygging. Be barna om å telle hvor mange ingredienser de trenger hver gang de bygger.

## 5 ideer:

- \* Oppmuntre barna til å bygge en liten og stor burger. Deretter sammenligner de disse to burgerne. Hvor stor størrelsesforskjell er det? Hvor mange klosser brukte de i hver burger? Hvilken burger har flest klosser? Hvilken burger har minst klosser?
- \* Be ett barn om å prøve et rollespill som en svært sulten kunde som ønsker et smørbrød som er dobbelt så stort som vanlig. Bruk oppskriftskortet for smørbrødet og hjelp barna med å velge to av hver ingrediens. Deretter lar du barna bygge et smørbrød slik de ønsker, ved bruk av alle ingrediensene.
- \* Oppmuntre to av barna til å bygge to ispinner hver som inkluderer et mønster. Basert på barnas evner kan du oppmuntre dem til å lage mer avanserte mønstre. Sammenlign to eller flere ispinner.



## Læringsområder

- \* **Kognitiv utvikling (matematikk)**  
- telle, identifisere farger og former, gjenkjenne mønstre og sammenligne størrelser
- \* **Språkutvikling**  
- kommunisere farger, størrelser og posisjoner
- \* **Sosial og emosjonell utvikling**  
- lære om sunne matalternativer

\* Lat som du er en svært kresen kunde som ikke liker noe på menyen. Be barna om å bygge en delikatesse med nøyaktig ti klosser. De kan lage hva de ønsker!

\* Be barna om å bygge en frukt, f.eks. et eple. Be dem telle hvor mange klosser de har brukt. Hva skjer når de later som de spiser et stykke av eplet ved å fjerne én kloss? Hvor mange klosser har de nå? Gjenta denne prosessen helt til eplet er oppspist!



## Tips

Etter at barna har brukt oppskriftskortene, kan du gi barna materialer slik at de kan lage sine egne oppskriftskort.

