Gruppearbeid – formulere et generisk eksempel

Hypotese: «Produktet av to oddetall er alltid et oddetall»

Dere skal argumentere for at hypotesen stemmer ved å bruke generisk eksempel.

* Ta utgangspunkt i $5∙7$. Hvordan kan vi vise/argumentere for at det produktet blir et oddetall UTEN å regne det ut? Bruk gjerne en tegning der du viser multiplikasjon som like grupper eller rutenett.
* Hva vil være likt og hva vil være annerledes i tegningen og/eller argumentet deres hvis det er snakk om noen andre oddetall enn $5$ og $7$?