

GRUPPARBETSFÄRDIGHETER I MATEMATIK

ERBJUD OCH BE OM HJÄLP:

- Be om hjälp och hjälp andra.
 - En annan grupp kan man också fråga om hjälp.
 - Förklara hur du tänker och vad du inte förstår.
 - Bidra till ett positivt arbetsklimat.
- Uppmuntra, tacka och ge beröm.

VAR FLEXIBEL I DISKUSSIONER:

- Ta ställning: Håller du med eller inte? Varför?
- Var artig. Kritisera påståenden, inte personer.
- Koppla dina egna tankar till andras anföranden.
- Be om betänketid.

UPPREPNING ÄR VIKTIGT:

- Det är vanligt att man inte förstår något nytt på en gång.
- "Kunde du förklara på nytt...?"
- "Menar du att ...?"
- "Skulle någon annan också kunna förklara detta?"

FOKUSERA PÅ REFLEKTION ISTÄLLET FÖR RÄTT SVAR:

- Jämför olika lösningsmetoder.
- Se närmare på felaktiga tänkesätt och ta lärdom av dem.
- Fråga och var nyfiken! "Varför är det manne så att ...?"
- Sök nya infallsvinklar. Var kreativ! "Men tänk om ..."
- Hitta på bra frågor och skriv ner dem.

Sammanställt av: Dimitri Tuomela, Uleåborgs universitet



Detta verk är licensierat under en [Creative Commons Erkännande 4.0 Internationell Licens](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).