

**Ukens læringsmål – Bærekraftig utvikling**

**Norsk:** Jeg kan forklare forskjellen på og / å.

**Matte:** Jeg kan lage modeller og regneuttrykk og finne svar på oppgaver fra praktiske situasjoner med alle fire regnearter.

**Engelsk:** Jeg kan lese vers med rytme for å få frem rim i teksten.

**Tema:** Jeg kan fortelle om hva vi bruker skogen til.

**Sosial kompetanse – RAUS**

- Å gi av seg selv uten å vente noe tilbake. Å se stort på ting og å overse bagateller.

**Ukens ord til diktat**

- å lese
- å skrive
- gå og sykle
- le og smile

**Ukens gloser**

grow up = bli voksen  
 maybe = kanskje  
 rare = sjelden  
 birds = fugler  
 clever = flinke

**NORSK lekse**

- Salto 4B lesebok – Velg måne eller sol nivå
- Mand. – tirsd.: s. 220 – 223: Svart gull?
- Onsd. – torsd.: s. 226 – 229: Vannvetter og sjøhyrer
- Salto arbeidsbok, side 132
- Og eller å?
- Underskrift og retting i diktatboken.

**MATEMATIKK lekse**

- Multi 4 Øvebok, side 132 – Regning
- De fire regnearter
- Se forklaring på baksiden av ukeplanen
- Frivillig – Multi Smart Øving – Regning
- <https://multi.smartoving.no/>

**ENGELSK lekse til torsdag**

- Ukens gloser – Skrives inn i glosebok
- Stairs Textbook, side 104 + 105
- Les og oversett teksten sammen med en voksen.
- Øv minst 2 ganger.
- **HUSK:** – Ta med Stairs Textbook på torsdag
- 

**Uke info**

**Mandag 25. mai** er 2. pinsedag. Skole og Sfo er stengt.

**Ordenselever** uke 22 er Malene og Johan.

Ønsker dere en fin uke!

Hilsen Thor Martin, Andreas, Ola og Zere



Meld fravær i [Vigilo](#), fravær må meldes hver dag. Søknad om permisjon utover 3 dager sendes til ledelsen via [kontaktskjemaet](#) på skolens hjemmeside.

Håkedalen skole, Hesthaugveien 91, 5119 Ulset – Tlf. kontor: 53 03 67 50

Hold dere ellers oppdatert på skolens hjemmeside <https://www.bergen.kommune.no/omkommunen/avdelinger/haukedalen-skole>

# Sammenhengen mellom de fire regneartene

**U**

Hvor mange hoppetau på 8 meter kan du lage av en rull med 74 meter tau?  
Jens, Emma, Amira og Lars har løst oppgaven på ulike måter.

- Vis hvordan hvert av de fire barna har regnet.
- Hvilken av metodene likte du best? Forklar hvorfor.

Jeg brukte pluss for å finne ut av det.



Jens

Jeg brukte minus.



Emma

Jeg løste den med deling!



Amira

Det løste jeg med ganging.



Lars

**F**

Løse samme oppgave med ulike regnearter

Hva hvis de skulle lage tau på 6 meter av en rull med 42 meter tau?

Jeg bruker pluss og teller meg framover.  
 $6 + 6 + \dots + 6 = 42$ .



Jeg bruker minus. Jeg tenker at jeg først klipper opp en lengde, så en til osv. Jeg fortsetter til jeg ikke har mer tau igjen.



Jeg bruker deling. Jeg vet at  $42 : 6 = 7$ . Det blir 7 tau.



Jeg bruker ganging. Jeg vet at  $7 \cdot 6 = 42$ . Derfor blir det 7 hoppetau.

