


# Ukeplan for 4.trinn – uke 37

<b>1. økt</b> <b>8.30 - 9.30</b>	<b>Stasjonsarbeid</b> 1. Veiledet lesing 2. Skrive: s. 30-31 Fabel grunnbok. Skriv i Fabel skrivebok. Læringsløp: <a href="https://innhold.aunivers.no/fagpakker/norsk/fabel-1-4/laeringsloep/les-lese-lesehest/kong-frans-holder-tale?r=YXBwOjovZmFnL25vcj9mPXsiaHMiOlsyMDk0NzJdLjZlIjoITk9SIn0%3D">https://innhold.aunivers.no/fagpakker/norsk/fabel-1-4/laeringsloep/les-lese-lesehest/kong-frans-holder-tale?r=YXBwOjovZmFnL25vcj9mPXsiaHMiOlsyMDk0NzJdLjZlIjoITk9SIn0%3D</a>	<b>Matematikk</b> <b>Trekanter</b> <a href="https://innhold.aunivers.no/fagpakker/realfag/matemagisk-1-4/laeringsloep/geometri/trekanter?f=1&amp;r=YXBwOjovZmFnL21hdD9mPXsiZyI6ImFhcnN0cmIubjQlCjocjY16WzEyMTcxNi0sInMiOiJNQVQifQ%3D%3D">https://innhold.aunivers.no/fagpakker/realfag/matemagisk-1-4/laeringsloep/geometri/trekanter?f=1&amp;r=YXBwOjovZmFnL21hdD9mPXsiZyI6ImFhcnN0cmIubjQlCjocjY16WzEyMTcxNi0sInMiOiJNQVQifQ%3D%3D</a> Matemagisk 4a s. 24-25	<b>Krle</b> Film: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=wrucc-IXzfk">https://www.youtube.com/watch?v=wrucc-IXzfk</a> Sokrates - Aschehoug univers (aunivers.no)  Skriv spørsmål på noe du lurer på i friskriveboka	<b>Matematikk</b> Gjøre ferdig sider Eventuelt heftet og tangram som aktivitet	<b>Stasjonsarbeid</b> 1. Veiledet lesing 2. Skrive: s. 8-9 Fabel arb.bok.
<b>Utetid</b> <b>15m.</b>					
<b>2. økt</b> <b>9.45-10.30</b>	3. Data: <a href="https://skole.salaby.no/3-4/norsk/ov-pa-lesing/ov-pa-dybdelesing">https://skole.salaby.no/3-4/norsk/ov-pa-lesing/ov-pa-dybdelesing</a> 4. Praktisk stasjon 5. Ute	<b>Norsk</b> Felles læringsløp: <a href="https://innhold.aunivers.no/fagpakker/norsk/fabel-1-4/laeringsloep/les-lese-lesehest/aa-lese-noeye?r=YXBwOjovZmFnL25vcj9mPXsiaHMiOlsyMDk0NzJdLjZlIjoITk9SIn0%3D">https://innhold.aunivers.no/fagpakker/norsk/fabel-1-4/laeringsloep/les-lese-lesehest/aa-lese-noeye?r=YXBwOjovZmFnL25vcj9mPXsiaHMiOlsyMDk0NzJdLjZlIjoITk9SIn0%3D</a> Gjør s. 7 Fabel arb.bok.	<b>Norsk</b> Felles læringsløp: <a href="https://innhold.aunivers.no/fagpakker/norsk/fabel-1-4/laeringsloep/les-lese-lesehest/ian-vasker-spraak?r=YXBwOjovZmFnL25vcj9mPXsiaHMiOlsyMDk0NzJdLjZlIjoITk9SIn0%3D">https://innhold.aunivers.no/fagpakker/norsk/fabel-1-4/laeringsloep/les-lese-lesehest/ian-vasker-spraak?r=YXBwOjovZmFnL25vcj9mPXsiaHMiOlsyMDk0NzJdLjZlIjoITk9SIn0%3D</a> Opp. S. 38 Fabel grunnbok. Skriv i Fabel skrivebok. Samme på PC: <a href="https://innhold.aunivers.no/fagpakker/norsk/fabel-1-4/laeringsloep/les-lese-lesehest/skriv-lek-med-ord/lek-med-ord?r=YXBwOjovZmFnL25vcj9mPXsiaHMiOlsyMDk0NzJdLjZlIjoITk9SIn0%3D">https://innhold.aunivers.no/fagpakker/norsk/fabel-1-4/laeringsloep/les-lese-lesehest/skriv-lek-med-ord/lek-med-ord?r=YXBwOjovZmFnL25vcj9mPXsiaHMiOlsyMDk0NzJdLjZlIjoITk9SIn0%3D</a>	<b>Uteskole:</b> Vi går til flyplasskogen og plukker tyttebær. Ta med en kopp å plukke i.	3. Data <a href="https://skole.salaby.no/3-4/norsk/ov-pa-lesing/ov-pa-dybdelesing">https://skole.salaby.no/3-4/norsk/ov-pa-lesing/ov-pa-dybdelesing</a> 4. Praktisk stasjon: lego. Bygg en sjiraff, se s. 40 i Fabel grunnbok. Diskuter oppgavene muntlig. Vis i plenum: <a href="https://innhold.aunivers.no/fagpakker/norsk/fabel-1-4/laeringsloep/les-lese-lesehest/bygg-en-sjiraff?r=YXBwOjovZmFnL25vcj9mPXsiaHMiOlsyMDk0NzJdLjZlIjoITk9SIn0%3D">https://innhold.aunivers.no/fagpakker/norsk/fabel-1-4/laeringsloep/les-lese-lesehest/bygg-en-sjiraff?r=YXBwOjovZmFnL25vcj9mPXsiaHMiOlsyMDk0NzJdLjZlIjoITk9SIn0%3D</a> 5. Ute
<b>Mat og utetid</b>					
<b>3. økt</b> <b>11.20-12.15</b>	<b>Svømming 4a/Engelsk 4b</b> <a href="#">Bla i boka - Skolestudio - Gyldendal s.8-9</a>  Workbook p.8-9	<b>Norsk</b> Stavskrift s. 8-9  <b>Friskrivebok:</b> gjør oppgaven på s.39 i Fabel grunnbok.	<b>Stasjonsarbeid matematikk</b> Felles gjennomgang Repeter egenskaper på likebeint og likesidet trekant- vis gjerne eksempler 1. Veiledet lesing engelsk 2. Matemagisk 4a s.26-29	<b>Ha med:</b> Vanlig matpakke Varm/kald drikke Klær etter vær	<b>KOH</b> Bursdagskalender og vennskapsbilde Gjøre ferdig arbeid Ta bilde av alle elevene. Oppdaterer bilder til skolen + at vi skal bruke de til KOH senere.
<b>Utetid</b> <b>45m.</b>					
<b>13.00-14.00</b>	<b>Svømming 4b/Engelsk 4a</b>	<b>Naturfag:</b> Trekk pusten dypt s. 135-139 i Solaris <a href="https://www.youtube.com/watch?v=EENaqhXcH4A">https://www.youtube.com/watch?v=EENaqhXcH4A</a> Barneyoga med Kamilla	3. Data: <a href="https://skole.salaby.no/3-4/matematikk/4-trinn1/geometri/todimensionale-former">https://skole.salaby.no/3-4/matematikk/4-trinn1/geometri/todimensionale-former</a> 4 ute 5. Tangram		<b>Samfunnsfag:</b> <a href="#">Alle barn i verden har rettigheter – Aschehoug univers (aunivers.no)</a>  <b>Fri lek etter dette.</b>

# Ukeplan for 4.trinn – uke 37

## Lekse:

Norsk:

- Les leselekse. Lekse fra mandag til fredag
- Legg bokbind og **skriv navn** på Fabel 4a Grunnbok
- Friskrivebok: gjør ferdig oppgaven på s.39 i Fabel grunnbok. Ha med hjem Fabel grunnbok og friskriveboka.

Matematikk:

- Gjør side 13- og 14 i matemagisk oppgavebok. Valgfritt om de vil gjøre s. 15

Engelsk:

- Les litabok, lekse fra onsdag til onsdag

## Læringsmål

Norsk:

- Lese tekster med flyt og forståelse, og samtale om hva tekstene betyr - Velge lese måte som passer til formålet med lesingen - Bruke lesestrategier målrettet for å lære

Matematikk:

- Kunne beskrive og sammenlikne egenskaper ved to- og tredimensjonale figurer ved å bruke vinkler, kanter og hjørner. Forklare hvilke egenskaper som skiller figurene og hva som er felles
- Bruke ikke-standardiserte måleenheter for areal og volum

## Info:

Ailin er på kurs torsdag og fredag.

Hilsen oss på 4.trinn