

# Ukeplan for 3. trinn - uke 6

3. februar – 7. februar

## Tema: Vi respekterer alle selv om vi er ulike

Norsk	<b>Eventyr og fabler:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Jeg kan kjenne igjen eventyrtrekk</li><li>- Jeg lytter på og leser eventyr</li></ul>
Matte	<b>Multiplikasjon:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Jeg kan bruke rutenett i multiplikasjon</li><li>- Jeg ser og tar i bruk sammenhengen mellom 5- og 10-gangen</li><li>- Jeg øver på å kunne 5- og 10- gangen utenat</li></ul>
Engelsk	<b>At home:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Jeg kan ord om hjemmet mitt på engelsk</li></ul>

## Lekser

Hver dag:	Vi jobber videre med <u>Aski Raski</u> . Jobb med stien «hjemmearbeid» i 10 minutter hver dag, Fargelegg ruten for hver dag du har jobbet.	Mandag	Tirsdag	Onsdag
	Matematikk: Gjør utlevert ark om multiplikasjon. Leksen handler om 5- og 10- gangen.  Utforsk gjerne <a href="http://www.skolenmin.no">www.skolenmin.no</a> eller <a href="http://www.salaby.no">www.salaby.no</a> sine matematikksider med FEIDE-innloggingen.			

## Beskjeder / diverse

- **Melde fravær:** Meld inn fravær på **Vigilo** innen kl. **08.10**.
- **Klær etter været!** Uavhengig av turdag eller ikke, ønsker vi at elevene har det de trenger av utetøy. Plutselig er vi ute å gjør noe gøy andre dager enn fredager.
- Undervisning begynner presis 08.30, da skal alle elevene være på plass.
- Elevene kan komme fra 08.20-08.30, da kan de tegne eller lese.
- Planlegger tur ut på fredag. Vi skal lage bål og grille. Nærmere informasjon kommer i egen melding på Vigilo.
- Vi er i gang med gangetabellene. Fint om dere ser på ukens gangetabeller hjemme. Disse er ganske viktig å kunne utentatt i fremtiden.

## Ukens gangetabeller

### 5-gangen

$$\begin{aligned}1 \times 5 &= 5 \\2 \times 5 &= 10 \\3 \times 5 &= 15 \\4 \times 5 &= 20 \\5 \times 5 &= 25 \\6 \times 5 &= 30 \\7 \times 5 &= 35 \\8 \times 5 &= 40 \\9 \times 5 &= 45 \\10 \times 5 &= 50\end{aligned}$$

### 10-gangen

$$\begin{aligned}1 \times 10 &= 10 \\2 \times 10 &= 20 \\3 \times 10 &= 30 \\4 \times 10 &= 40 \\5 \times 10 &= 50 \\6 \times 10 &= 60 \\7 \times 10 &= 70 \\8 \times 10 &= 80 \\9 \times 10 &= 90 \\10 \times 10 &= 100\end{aligned}$$

3A: Ragnhild Nesse

3B: Maria Grane

3C: Sindre Fjeldstad Bjørke

Timelærer: Carina Helle

Skolens telefon: 53 03 89 00

Nettside:

<https://www.bergen.kommune.no/omkommunen/avdelinger/slettebakken-skole>