



## Ukeplan for 3. trinn.

### Uke 10

<b>Mandag 3.03</b> Skoledag 08.30 - 13.00	<b>Tirsdag 4.03</b> Skoledag 08.30 - 13.00	<b>Onsdag 5.03</b> Skoledag 08.30 - 13.00	<b>Torsdag 6.03</b> Skoledag 08.30 - 13.00	<b>Fredag 7.03</b> Skoledag 08.30 - 12.40
Morgensamling Finskraft <b>Karneval</b> Matte Norsk	Morgensamling Matte Engelsk Norsk	Morgensamling Bibliotek Norsk IKT	Morgensamling Musikk Norsk Matte	Morgensamling Diktat Gym IKT Ukens "Grej"

**Lekse hele uken:** du, kan, da, ble, ut, skal

NB: Øv på ukens diktatorord:

Vi øver på de 100 mest brukte ordene i språket. Diktatboken legges i leksemappen. Leveres med underskrift på torsdag i leksemappen.

Leselekse: Les og gjør oppgaver i "Leseforståelse". Jobb videre med neste ledige side. Les litt hver dag i en selvvalgt bok eller tegneserie.

Matematikklekse: Matemagisk s.92 og 93. Ekstra s.91

**Lekse til torsdag:** Lever inn leksemappe. Husk diktatbok med underskrift!

**Lekse til fredag:** Les i 15 minutter.

**Ukens grej: For mange tusen år siden var jeg villdyr, men nå er jeg tam.**

#### Ukens informasjon:

På mandag feirer vi karneval sammen med 4. trinn. Vi kommer til å ha litt ulike aktiviteter sammen i gymsalen. De som vil kan kle seg ut. Vi oppfordrer ikke til å kjøpe noe nytt, men å bruke det man har hjemme, evt. låne av hverandre : )

Denne uken kommer studentene tilbake. De vil følge gruppen til Marius de fire neste ukene.

I uke 11 starter vi opp med svømming i regi av svøm Bergen. Mer informasjon om dette kommer snart. Ta gjerne en tur i bassenget for å øve litt hvis barnet er litt utrygt i vannet, og for å øve på garderobesituasjonen.

På onsdag kommer skolekorpset på besøk for å fortelle elevene om hva de holder på med. Dersom noen er interessert i korps, er dette en fin anledning til å få vite litt mer : )

**NB:** Les informasjon om diktat på lekseplanen.

Minner om at det er lurt med **innesko!**

**Husk:** Ukeplanene er digitale. Dere finner dem på skolens hjemmeside, i tillegg til at den vil bli sendt hjem som pdf i Vigilo hver fredag. (Husk at Vigilo enkelt kan lastes ned som app på telefon).

*Vis og les ukeplanen sammen med barnet ditt.*

Husk å sende melding om fravær i Vigilo før 08.00.  
Kan være lurt å merke seg trinnets telefonnummer: 408 15 955



Ta kontakt med oss i Vigilo om det skulle være noe.  
Hilsen Monica, Thale, Marius, Solveig, Magnus, Binny og Ola.Je

## Mål:

### **Lese-og skrivemål:**

Jeg kan beskrive hvilke egenskaper en superhelt kan ha.  
jeg kan nevne ulike verb, adjektiv og substantiv.

### **Regning:**

Jeg kan 1-, 2-, 3-, 4- og 5-gangen.

### **Engelsk:**

Jeg kan snakke om hvor jeg bor.

### **Sosiale mål:**

Jeg holder avtaler. Jeg sier hei/god morgen når jeg kommer på skolen, og svarer høflig tilbake når noen snakker til meg.



**1x**

1 x 1 = 1  
1 x 2 = 2  
1 x 3 = 3  
1 x 4 = 4  
1 x 5 = 5  
1 x 6 = 6  
1 x 7 = 7  
1 x 8 = 8  
1 x 9 = 9  
1 x 10 = 10

**2x**

2 x 1 = 2  
2 x 2 = 4  
2 x 3 = 6  
2 x 4 = 8  
2 x 5 = 10  
2 x 6 = 12  
2 x 7 = 14  
2 x 8 = 16  
2 x 9 = 18  
2 x 10 = 20

**3x**

3 x 1 = 3  
3 x 2 = 6  
3 x 3 = 9  
3 x 4 = 12  
3 x 5 = 15  
3 x 6 = 18  
3 x 7 = 21  
3 x 8 = 24  
3 x 9 = 27  
3 x 10 = 30

**4x**

4 x 1 = 4  
4 x 2 = 8  
4 x 3 = 12  
4 x 4 = 16  
4 x 5 = 20  
4 x 6 = 24  
4 x 7 = 28  
4 x 8 = 32  
4 x 9 = 36  
4 x 10 = 40

**5x**

5 x 1 = 5  
5 x 2 = 10  
5 x 3 = 15  
5 x 4 = 20  
5 x 5 = 25  
5 x 6 = 30  
5 x 7 = 35  
5 x 8 = 40  
5 x 9 = 45  
5 x 10 = 50

**6x**

6 x 1 = 6  
6 x 2 = 12  
6 x 3 = 18  
6 x 4 = 24  
6 x 5 = 30  
6 x 6 = 36  
6 x 7 = 42  
6 x 8 = 48  
6 x 9 = 54  
6 x 10 = 60

**7x**

7 x 1 = 7  
7 x 2 = 14  
7 x 3 = 21  
7 x 4 = 28  
7 x 5 = 35  
7 x 6 = 42  
7 x 7 = 49  
7 x 8 = 56  
7 x 9 = 63  
7 x 10 = 70

**8x**

8 x 1 = 8  
8 x 2 = 16  
8 x 3 = 24  
8 x 4 = 32  
8 x 5 = 40  
8 x 6 = 48  
8 x 7 = 56  
8 x 8 = 64  
8 x 9 = 72  
8 x 10 = 80

**9x**

9 x 1 = 9  
9 x 2 = 18  
9 x 3 = 27  
9 x 4 = 36  
9 x 5 = 45  
9 x 6 = 54  
9 x 7 = 63  
9 x 8 = 72  
9 x 9 = 81  
9 x 10 = 90

**10x**

10 x 1 = 10  
10 x 2 = 20  
10 x 3 = 30  
10 x 4 = 40  
10 x 5 = 50  
10 x 6 = 60  
10 x 7 = 70  
10 x 8 = 80  
10 x 9 = 90  
10 x 10 = 100