

# VEKEPLAN 6.trinn Veke:10



## Ansvarselevar:

6A: Timon og Mari

6B: Peder og Torjus

6C: Nojus og Michelle

<b>Kontaktlærer:</b>	<b>E-mail:</b>
6A- Veronica	Veronica.haugland@auustevoll.kommune.no
6B- Malin	Malin.hatlevik@auustevoll.kommune.no
6C- Anna	Anna.torsvik@auustevoll.kommune.no
Administrasjon 55081321 Skulen si heimeside: <a href="http://www.minskule.no/storebo">www.minskule.no/storebo</a>	



	Måndag			Tysdag			Onsdag			Torsdag			Fredag		
08.10-08.55	Norsk			Norsk 6A	Norsk 6B	Samf. 6C	Norsk			K&H 6A	Gym 6B	K&H 6C	Norsk 6A	Engelsk 6B	Norsk 6C
08.55-09.40	Matte			KRLE 6A	Matte 6B	Matte 6C	Matte 6A	Matte 6B	Matte 6C	K&H 6A	Gym 6B	K&H 6C	Matte 6A	Engelsk 6B	Matte 6C
09.40-10.05	Friminutt														
10.05-10.50	Engelsk 6A	Samf. 6B	KRLE 6C	Matte 6A	Musikk 6B	Norsk 6C	Nat 6A	Norsk 6B	Musikk 6C	Samf. 6A	Norsk 6B	Norsk 6C	Turdag		
10.50-11.35	Engelsk 6A	Samf. 6B	KRLE 6C	M&H 6A	Musikk 6B	Norsk 6C	Nat 6A	M&H 6B	Musikk 6C	Samf. 6A	Matte 6B	M&H 6C			
11.35-12.00	Friminutt														
12.00-12.45	FYFO 6A	KRLE 6B	FYFO 6C	M&H 6A	KRLE 6B	Gym 6C	Gym 6A	M&H 6B	Engelsk 6C	Engelsk 6A	K&H 6B	M&H 6C			
12.45-13.30				M&H 6A	FYFO 6B	Gym 6C	Gym 6A	M&H 6B	Engelsk 6C	Engelsk 6A	K&H 6B	M&H 6C			
<b>HEIM</b>															



## Info til heimen

Hei! Me håpar de har hatt ein kjekk vinterferie, og er klare for seks nye veker på skulen før påske. Denne veka vil elevane få eit lesehefte i leksemappa som dei skal arbeide med ulike dagar.

I vekene fram mot påske vert det utviklingsamtaler. De vil få innkalling i Visma.

**Mat og helse:** Alle må ha med forkle.

**Gym:** Gymklede, innesko, håndkle og kroppssåpe.

**Tur:** Treng kun tusekk. Me et lunsj i kantina før me går.



Gratulerer med dagen til bursdagsborna som fyller 12 år i mars 😊


## Vekemål

<b>Sosialt</b>	Eg passar på meg, du passar på deg og læraren passar på alle 😊
<b>Norsk</b>	Eg jobbar med leseforståing.
<b>Matte</b>	Eg jobbar vidare for multiplikasjon og divisjon.
<b>Engelsk</b>	Eg øver på å skrive i present perfect, have/has.
<b>Naturfag</b>	
<b>Samfunnsfag</b>	Eg veit at eit diktatur er det motsette av ein rettstat.

**Dette skal du gjere på:**

<b>Måndag</b>	<u>Norsk</u>	Les om <b>nettpyton</b> i leksemappa di.  Gjer oppgåvene som høyrer til.	<u>Matte</u>	<b>Innføringslekse.</b> Sjå eige ark. <u>HUGS:</u> - Marg - Bruk linjal - Still opp og skriv heile reknestykket To strekar under svaret
<b>Tysdag</b>	<u>Norsk</u>	Les om <b>De Bruyne</b> i leksemappa di.  Gjer oppgåvene som høyrer til.	<u>Matte</u>	<b>Innføringslekse.</b> Sjå eige ark. <u>HUGS:</u> - Marg - Bruk linjal - Still opp og skriv heile reknestykket To strekar under svaret
<b>Onsdag</b>	<u>Norsk</u>	Les om <b>blåkval</b> i leksemappa di.  Gjer oppgåvene som høyrer til.	<u>Engelsk</u> 	Step 1: Les s. 140-141 i Textbook. Step 2: Les s. 142-145 I Textbook.  Alle: Øv på glosene.

<b>GLOSER Step 1</b>		<b>GLOSER Step 2+3</b>	
Engelsk:	Norsk:	Engelsk:	Norsk:
cubs	bjørnungar	herds	flokkar
survive	overleve	severely	alvorleg, veldig
claws	klør	roam	streife omkring
hibernation	vinterdvale	graze	å beite
gain weight	auke vekta, bli tyngre	railroads	jernbanespor

<b>Torsdag</b> 	Les 20 minutt i bibliotekboka, ei bok du har heime eller på PC (Lexplore/Salaby-bibliotek). Fortel til ein vaksen om det du har lese.
---	--

## Matteinnføring v.10

Bruk skriveboka di.

Sjå døma, dersom du er usikker på korleis du skal stille opp.

### Oppgåve 1: Pluss

- a)  $75,38 + 47,12$
- b)  $36,3 + 62,4$
- c)  $354,55 + 586,33$
- d)  $97,7 + 234,7$

### Oppgåve 2: Minus

- a)  $92,46 - 63,22$
- b)  $38,9 - 14,6$
- c)  $127,47 - 10,45$
- d)  $756,84 - 202,02$

### Oppgåve 3: Gonging

- a)  $534 \bullet 2$
- b)  $534 \bullet 4$
- c)  $534 \bullet 6$
- d)  $534 \bullet 8$

### Oppgåve 4: Deling

- a)  $81 : 9$
- b)  $64 : 8$
- c)  $36 : 6$
- d)  $300 : 2$

Dei fire rekneartane:

#### Addisjon

addend + addend = **sum**

$$\begin{array}{r} 22 \\ 496 \\ 187 \\ + 168 \\ \hline = 851 \end{array}$$

#### Subtraksjon

minuend - subtrahend = **differanse**

$$\begin{array}{r} 10 \\ 563 \\ - 271 \\ \hline = 292 \end{array}$$

#### Multiplikasjon

faktor  $\times$  faktor = **produkt**

A grid showing the multiplication of 41 by 3. The number 41 is written in the top row, and 3 is written to its right. Below the grid, the result is shown as 123. Red arrows indicate the carrying process: one arrow from the 3 in the ones place to the 4 in the tens place, and another from the 3 in the tens place to the 1 in the hundreds place.

#### Division

dividend : divisor = **kvotient**

$$48 : 6 = 8$$

### EKSTRA:

#### Oppgåve 5:

- a)  $648 \bullet 47$
- b)  $745 \bullet 83$
- c)  $824 \bullet 72$
- d)  $743 \bullet 94$

Five grid multiplication examples for  $33 \cdot 12$ . Each grid shows the numbers 33 and 12. Red arrows indicate the carrying process. The results are shown in the bottom row of each grid: 6, 66, 663, 663, and 396.

### Meir?

Multi smart øving: <https://multi.smartoving.no/>