



Velkommen tilbake, vi håper alle har hatt en fin og avslappende vinterferie. Vi håper også alle er klare for en god fortsettelse på året i perioden som kommer fram mot påsken.

Smartegenskap -

Denne måneden har vi ekstra fokus på egenskapen selvkontroll. Selvkontroll handler om å ta gode valg selv når man er sint, kjeder seg eller blir fristet av andre.



Torsdag 06.03 pubertetsundervisning

På torsdag vil vi få besøk av to helsesykepleiere som vil ha pubertetsundervisning med 6. trinn. Første time blir satt av til dette.

Studentene i 6b er tilbake

Studenten er tilbake og nå skal de være her i 4 uker. Vi gleder oss.

Matteprøve på fredag

Vi holder på med gangning med flersifrede tall. Da anbefaler vi å vedlikeholde gangetabellen så godt som mulig. I slutten av uken vil det bli en ny gangeprøve. I.

På fredag blir det en ny matteprøve med flersifrede tall.

Gangetabellen

1-gangen $1 \times 1 = 1$ $2 \times 1 = 2$ $3 \times 1 = 3$ $4 \times 1 = 4$ $5 \times 1 = 5$ $6 \times 1 = 6$ $7 \times 1 = 7$ $8 \times 1 = 8$ $9 \times 1 = 9$ $10 \times 1 = 10$	2-gangen $1 \times 2 = 2$ $2 \times 2 = 4$ $3 \times 2 = 6$ $4 \times 2 = 8$ $5 \times 2 = 10$ $6 \times 2 = 12$ $7 \times 2 = 14$ $8 \times 2 = 16$ $9 \times 2 = 18$ $10 \times 2 = 20$	3-gangen $1 \times 3 = 3$ $2 \times 3 = 6$ $3 \times 3 = 9$ $4 \times 3 = 12$ $5 \times 3 = 15$ $6 \times 3 = 18$ $7 \times 3 = 21$ $8 \times 3 = 24$ $9 \times 3 = 27$ $10 \times 3 = 30$	4-gangen $1 \times 4 = 4$ $2 \times 4 = 8$ $3 \times 4 = 12$ $4 \times 4 = 16$ $5 \times 4 = 20$ $6 \times 4 = 24$ $7 \times 4 = 28$ $8 \times 4 = 32$ $9 \times 4 = 36$ $10 \times 4 = 40$	5-gangen $1 \times 5 = 5$ $2 \times 5 = 10$ $3 \times 5 = 15$ $4 \times 5 = 20$ $5 \times 5 = 25$ $6 \times 5 = 30$ $7 \times 5 = 35$ $8 \times 5 = 40$ $9 \times 5 = 45$ $10 \times 5 = 50$
6-gangen $1 \times 6 = 6$ $2 \times 6 = 12$ $3 \times 6 = 18$ $4 \times 6 = 24$ $5 \times 6 = 30$ $6 \times 6 = 36$ $7 \times 6 = 42$ $8 \times 6 = 48$ $9 \times 6 = 54$ $10 \times 6 = 60$	7-gangen $1 \times 7 = 7$ $2 \times 7 = 14$ $3 \times 7 = 21$ $4 \times 7 = 28$ $5 \times 7 = 35$ $6 \times 7 = 42$ $7 \times 7 = 49$ $8 \times 7 = 56$ $9 \times 7 = 63$ $10 \times 7 = 70$	8-gangen $1 \times 8 = 8$ $2 \times 8 = 16$ $3 \times 8 = 24$ $4 \times 8 = 32$ $5 \times 8 = 40$ $6 \times 8 = 48$ $7 \times 8 = 56$ $8 \times 8 = 64$ $9 \times 8 = 72$ $10 \times 8 = 80$	9-gangen $1 \times 9 = 9$ $2 \times 9 = 18$ $3 \times 9 = 27$ $4 \times 9 = 36$ $5 \times 9 = 45$ $6 \times 9 = 54$ $7 \times 9 = 63$ $8 \times 9 = 72$ $9 \times 9 = 81$ $10 \times 9 = 90$	10-gangen $1 \times 10 = 10$ $2 \times 10 = 20$ $3 \times 10 = 30$ $4 \times 10 = 40$ $5 \times 10 = 50$ $6 \times 10 = 60$ $7 \times 10 = 70$ $8 \times 10 = 80$ $9 \times 10 = 90$ $10 \times 10 = 100$

Hilsen Ole Martin, og Jan-Magne

	Mandag	Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag	
08.30-9.30	Fysak	6a Mat & helse	6b Matematikk	6a Matematikk	6b Engelsk	Norsk		6a Matematikk	6b Mat & helse
09.30-09.45	Friminutt	Friminutt		Friminutt		Friminutt		Friminutt	
9.45-11.15	Samfunns fag	6a Mat & helse	6b Musikk	6a Naturfag	6b Kroppsøving	Norsk		6a Musikk	6b Mat & helse
11.15-11.45	Friminutt	Friminutt		Friminutt		Friminutt		Friminutt	
11.45-12.45	Smi/Krle	6a Engelsk	6b Naturfag	6a Norsk Kroppsøving	6b Kunst & Håndverk	6a Kunst & Håndverk	6b Matematikk	Norsk	
12.45-13.00	Friminutt	Friminutt		Friminutt		Friminutt		Friminutt	
13.00-14.00	Krle			6a Kroppsøving	6b Kunst & Håndverk	6a Kunst & Håndverk	6b Engelsk	6a Engelsk	6b Matematikk
14.00-15.00	Leksehjel p								

Dette skal du gjøre hjemme:

lekser uke 9-10

Norsk: Gjør lesebestillingene som ligger på skolen min. Tekstene heter ;
“Sterk som et bjørnedyr” og “Fordi du ikke kunne telle til tolv!

Les ti minutter hver dag i en valgfri bok.

Matematikk: “

Gjør M+ arkene dere har fått utdelt? Gangeprøve på fredag.

Løvs oppvekstun. Telefon: 53 03 27 00
Ole Martin Ellingsen: Ole.Ellingsen@bergen.kommune.no – 907 68 742
Jan-Magne.Solvang@bergen.kommune.no - 412 28 123