

Ugeopgave uge 8

Afleveres fredag den 24. februar 2006

Regn på lommeregner

$2.457 \cdot 5.764$

$8.374 \cdot 3.462$

$99.999.999 + 1$

$837.423 + 327.412$

$33.133.544 : 34$

$9.384 \cdot 2.323$

$983 \cdot 22.349$

$34.236 \cdot 109$

Medium Kakuro

Summen i hver række og i hver kolonne skal være det angivne tal. Kun tallene fra 1 til 9 må anvendes og de må kun benyttes én gang i hver kolonne og i hver række.

UGE 8	14	26	7	21				
3			10					
30								20
13			11		17			
	13				19			
6								
			12					
22			23					

Navn: _____

Regneark og solskinstimer

Nedenstående tabel viser antallet af solskinstimer i 2005 forskellige steder i Danmark. Lav tabellen i et regnearksprogram (for eksempel Excel) og løs opgaverne. Herefter skal du aflevere regnearket i afleveringsmappen i matematikrummet på ElevIntra. Sæt kryds når regnearket er afleveret:

	Sjælland	Bornholm	Fyn
Januar	88	79	73
Februar	53	56	87
Marts	182	137	172
April	236	249	228
Maj	198	246	218
Juni	239	283	265
Juli	201	282	197
August	196	234	195
September	182	194	185
Oktober	174	189	168
November	73	71	73
December	50	30	48

- Lav en formel der regner det samlede antal solskinstimer for hvert sted ud.
- Formater regnearket så hver kolonne har sin egen farve og så der er gitter om tallene.

Grubleopgaven

Den gule løjpe var lige blevet målt af nordmanden Alf Norguldalson. Han kunne fortælle at løjpen var præcis 2 km og 300 meter plus halvdelen af sin egen længde lang.

Kan du regne ud hvor langt han havde målt gul løjpe til at være?

Tegn på bagsiden: Noget sjovt du har lavet i din vinterferie.

Skriv logbog

Noget du har lavet eller lært i løbet af ugen:

Det vil jeg gerne lære

Noget du vil lære eller blive bedre til: