

Ugeopgave uge 9

Afleveres fredag den 3. marts 2006

Regn på tid

Start stopuret, regn opgaverne og noter tiden!

$$7 \cdot 827 =$$

=====

$$4 \cdot 248 =$$

=====

$$3 \cdot 949 =$$

=====

$$9 \cdot 874 =$$

=====

$$8 \cdot 888 =$$

=====

$$5 \cdot 123.456.789 =$$

=====

6 opgaver på:

_____ minutter og _____ sekunder

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 9	17	26	8		12	10	3
35							
11				12			
	19		6				20
17				9 5			
		6					
15							

Navn: _____

Diagrammer

I tabellen kan du se hvor mange gange eleverne i de forskellige klasser har været på ElevIntra indtil videre i år.

	Antal gange logget ind på ElevIntra
3.a	292
3.b	133
4.a	635
4.b	775
5.a	774
5.b	1041

- Opret et regneark.
- Indskriv tallene fra tabellen og formater med ramme og farver.
- Lav et søjlediagram der viser fordelingen i tabellen.
- Lav et cirkeldiagram der viser fordelingen i tabellen.

Husk at aflevere regnearket i afleveringsmappen i matematikrummet på ElevIntra.

Sæt kryds når regnearket er afleveret:

Grubleopgaven

Frida, Peter og Rolf investerer i aktier. Frida køber 8 aktier til kurs 120. Peter køber 15 aktier til kurs 150 og Rolf køber 26 aktier til kurs 190. De sælger alle tre deres aktier til kurs 250.

Hvem tjener mest? Lav udregninger på bagsiden!

Tegn på bagsiden: Lav en tegning der viser hvad der er sket på en de matematik-værksteder du har været på i denne uge.

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: