

## Ugeopgave uge 6

Aflleveres fredag den 10. februar 2006

Navn: \_\_\_\_\_

### Hvad vil du runde af til?

Kig på tallene. Vælg hvad du vil runde af til og udfør afrundingen.

Tal	Nærmest	Afrund
46,75	<input type="checkbox"/> 1'er <input type="checkbox"/> 10'er <input type="checkbox"/> 100'er	
186	<input type="checkbox"/> 1'er <input type="checkbox"/> 10'er <input type="checkbox"/> 100'er	
72.589	<input type="checkbox"/> 1'er <input type="checkbox"/> 10'er <input type="checkbox"/> 100'er	
1.587,50	<input type="checkbox"/> 1'er <input type="checkbox"/> 10'er <input type="checkbox"/> 100'er	
254,50	<input type="checkbox"/> 1'er <input type="checkbox"/> 10'er <input type="checkbox"/> 100'er	
7.873,75	<input type="checkbox"/> 1'er <input type="checkbox"/> 10'er <input type="checkbox"/> 100'er	
5.454.545	<input type="checkbox"/> 1'er <input type="checkbox"/> 10'er <input type="checkbox"/> 100'er	
0,25	<input type="checkbox"/> 1'er <input type="checkbox"/> 10'er <input type="checkbox"/> 100'er	

### Kan du skrive formlen

I regnearket kan man se hvor mange gange børnene har fået frokost i kantinen. Se på regnearket og løs opgaverne nedenfor.

	A	B	C	D
1		Januar	Februar	Marts
2	Gitte	6	3	2
3	Jan	4	5	8
4	Jokum	3	3	3
5	Oscar	6	4	5
6	Pia	4	5	7
7	Stine	5	6	5

Skriv en formel der kan regne ud hvor mange gange børnene i alt spiste i kantinen i januar:

Hvilken formel kan regne ud hvor mange af pigerne der spiste i kantinen i marts:

Find formlen der kan regne ud hvor mange flere gange Pia var i kantinen end Stine i marts:

Lav en formel der kan regne hvor mange gange flere Oscar var i kantinen end Gitte på de tre måneder::

### Kakuro- kvadrat

Summen i hver række/kolonne skal være det angivne tal.

Kun tallene fra 1 til 9 må anvendes og kun én gang i hver række/kolonne.

	11	24	24
16			
24			
19			

### Grubleopgaven

Kenny og Kurt er bedre til fodbold end Julie og Pia, men Julie og Kurt er de bedste til volleyball. Hvem er den dygtigste til sport?

**Tegn på bagsiden: en figur hvor du skal tegne med passer og lineal.**

### 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: