

Ugeopgave uge 41

Afleveres fredag den 14. oktober 2005

Ottetabeløvelse

Farv alle tal som otte går op i.

91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Grubleopgave

Er det rigtigt at det dobbelte af halve er lige så meget som halvdelen af det dobbelte af det kvarte?

Tegn og forklar på bagsiden.

6	5				1
	4			6	
	2			1	
1		3	4		5
		6		5	
	1	4	2		6

Medium Sudoku

I skal placere tallene 1-6 i rækker og kolonner og i hver af de små firkanter så hver af tallene kun optræder én gang.

Husk at kontrollere jeres resultat inden i afleverer.

Tegn på bagsiden

Tegn tre firkanter. Den ene firkant skal have dobbelt så stort areal som den anden og den tredje skal have et areal der er det kvarte af den første.

Skriv både omkreds og areal på dine firkanter og angiv sidernes længder i centimeter.

Navn: _____

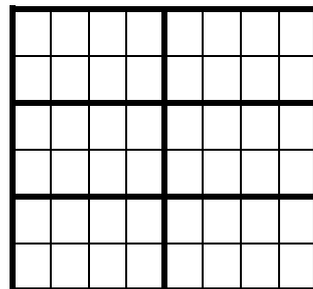
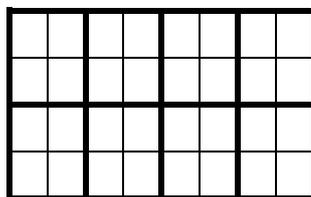
Hvilket tal skal man gange med?

$$\underline{\quad} \cdot 8 = 40 \quad \underline{\quad} \cdot 8 = 24 \quad \underline{\quad} \cdot 8 = 64$$

$$\underline{\quad} \cdot 8 = 32 \quad \underline{\quad} \cdot 8 = 16 \quad \underline{\quad} \cdot 8 = 80$$

$$\underline{\quad} \cdot 8 = 48 \quad \underline{\quad} \cdot 8 = 72 \quad \underline{\quad} \cdot 8 = 56$$

Skriv og regn regnestykket



$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad} \quad \underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



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: