

Ugeopgave uge 3

Aflleveres fredag den 14. december 2005

Navn: _____

Matematik på kryds og tværs

Regn stykkerne og udfyld krydsogtværsen.

Vandret

- 1: $154 + 174$
- 3: $8 \cdot 7$
- 5: $6 \cdot 7 + 9 \cdot 7$
- 6: $4 \cdot 6$
- 7: $7 \cdot 4$
- 8: $22 + 46 + 36$
- 9: $204 + 309$
- 11: $10 \cdot 10$
- 12: $7295 - 2188$
- 15: $413 - 15$
- 16: $5411 + 4316$
- 18: $3 \cdot 7$
- 20: $5 \cdot 10 + 5 \cdot 10$
- 21: $9 \cdot 9$

Lodret

- 1: $24736458 + 5464632$
- 2: $9 \cdot 9$
- 3: $11 \cdot 5$
- 4: Tre ens cifre
- 6: $1000 + 100 \cdot 10$
- 9: $7 \cdot 7 + 1$
- 10: $192 + 167$
- 13: $9 \cdot 9 + 101$
- 14: $8 \cdot 9$
- 15: $24 \cdot 10 + 9 \cdot 9 + 7 \cdot 7$
- 17: $3 \cdot 7$
- 19: $6 \cdot 3$

1		2		3			4
		5				6	
7					8		
		9		10			
11				12	13		14
			15				
16		17			18	19	
		20				21	

Tegn på bagsiden

Tegn en reklame for at lave matematikopgaver. Reklamen skal enten laves så den kan bruges som plakat eller så den kan komme i *Nyt i Utteby*.

Grubleopgave

Sætternissen på avisen laver fejl efter sit helt eget system. Han laver én fejl på forsiden, to fejl på side to og så videre.

Hvor mange fejl laver Sætternissen hvis avisen har 4 sider? Hvad hvis avisen har 8 sider, 12 sider eller 24 sider?

4 sider: _____

8 sider: _____

12 sider: _____

24 sider: _____

Skriv logbog

Fortæl om noget du har lavet med matematik i løbet af ugen:

