

Matematikaflevering 19 - let

Hermed får du matematikafleveringen til **onsdag d. 10. marts 2010**.

Skriv opgaverne pænt ind i et af dit matematikhæfte og aflever det til mig.

Rigtig god fornøjelse ☺

Allan

Opgave 1:

Sæt disse tal ind i et pindediagram, og beregn gennemsnittet

27 - 41 - 27 - 2 - 11 - 100 - 95 - 66 - 19 - 50 - 75 - 6 - 98

Opgave 2:

Regn opgaverne.

A $14,89 + 20$

B $200 - 189,2228$

C $25555 \cdot 25555$

D $3,5 : 2$

E $0,05 + 500,05$

F $3^2 + 6^2$

Opgave 3:

Tegn trekant ABC og trekant DEF.

A = (-5,-4) B = (-2,-8)

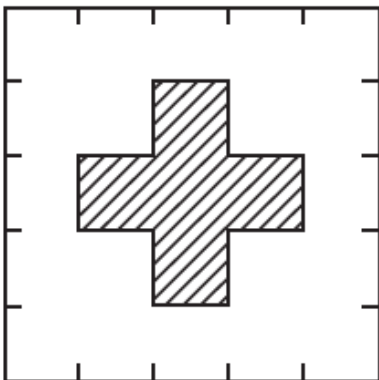
C = (-1,-6) D = (-8,1)

E = (7,1) F = (4,7)

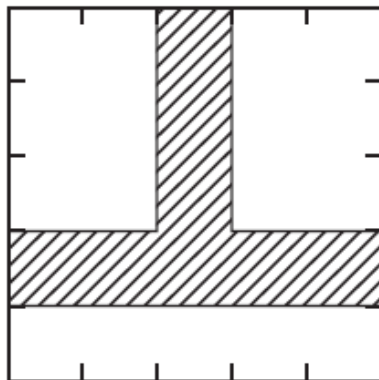
Opgave 4:

Hvor stor en del af figurerne er skraveret?

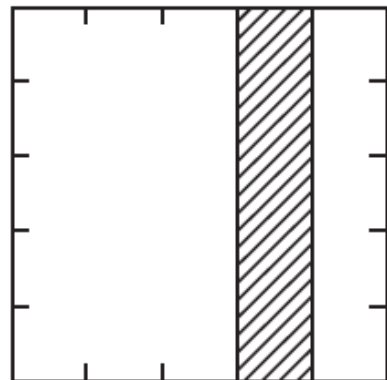
A)



B)



C)



Opgave 5:

Udregn:

$\frac{1}{3}$ af 96 =

$\frac{2}{5}$ af 120 =

$\frac{1}{4}$ af 96 =

$\frac{2}{3}$ af 87 =

$\frac{4}{5}$ af 80 =

$\frac{5}{6}$ af 150 =

$\frac{2}{3}$ af 186 =

$\frac{9}{10}$ af 190 =

| | | |
|----|-----|-----|
| 58 | 125 | 24 |
| 72 | 128 | 164 |
| 32 | 36 | 124 |
| 48 | 171 | 64 |

Opgave 6:

Find dine klassekammeraters fødselsdag. Hvilken måned har flest fødselsdag? Hvor mange?