

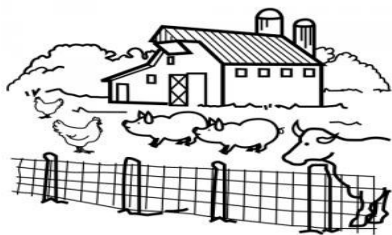
Avaluació problemes

Nom:

Data:



1) En una granja hi ha:



Dades:

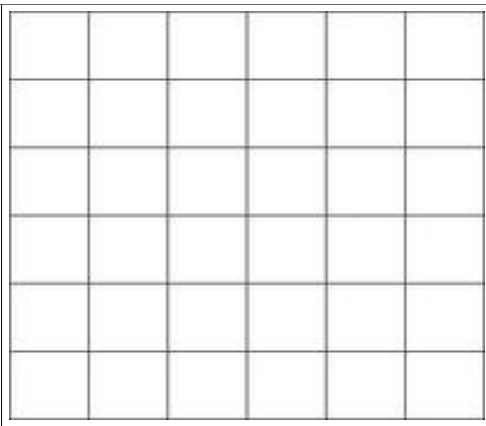
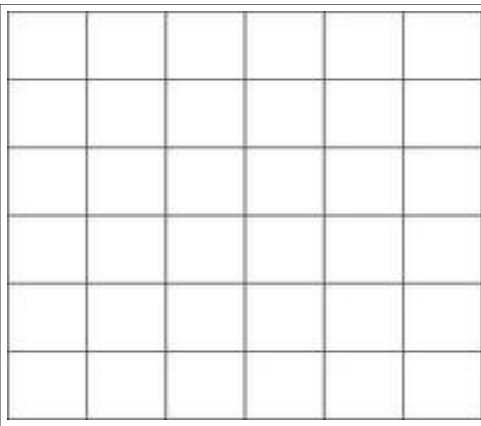
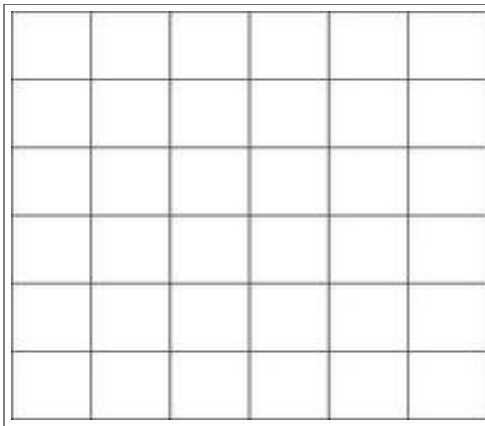
Animals	Potes	Total potes
45 vaques	4 potes cada vaca	$4 \times 45 =$
98 conills	4 potes cada conill	$4 \times 98 =$
122 gallines	2 potes cada gallina	$2 \times 122 =$

Operacions:

$4 \times 45 =$

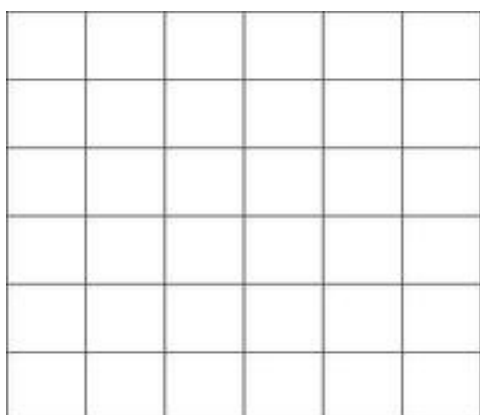
$4 \times 98 =$

$2 \times 122 =$



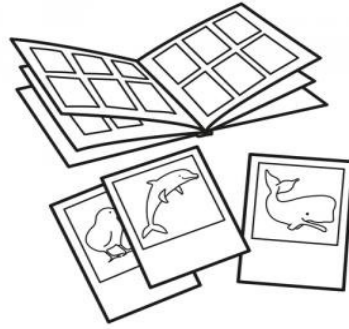
Pregunta: Quantes potes d'animals hi ha en total ?

(Hi ha que sumar els tres resultats de les multiplicacions)



Resultat:

2) Tres amigues tenen cromos. Volem saber quants hi tenen en total.



Dades:

Cromos	Operació	Total de cromos
N'Aina té 62 cromos.		62 cromos
Na Clàudia té el triple de cromos que n'Aina	$3 \times 62 =$	
N'Elisabet té el doble que na Clàudia.	$2 \times \square =$	

Operacions:

Aina

$1 \times 62 = \square$

Clàudia

$3 \times 62 = \square$

Elisabet

$2 \times = \square$

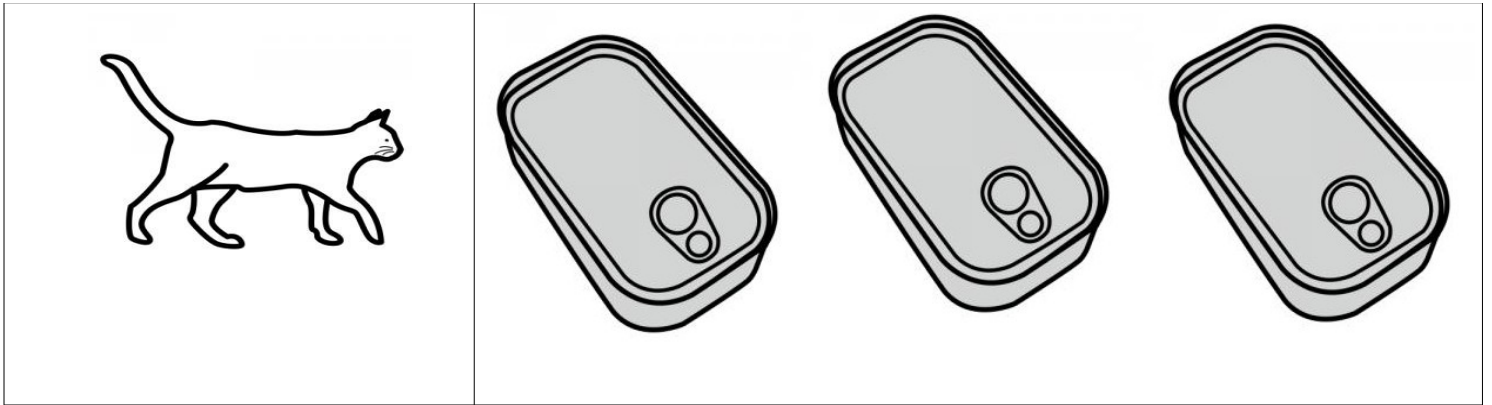
Pregunta: Quants de cromos tenen entre les tres ?

(Hi ha que sumar els tres resultats)

Resultat:

3) N'Eduard compra 3 llaunes de menjar al dia per a la seva moixa.

Dades:



Pregunta: Quantes llaunes menjarà la moixa en un any ?

Operacions:

En un dia menja 

Un any té  365 dies

Hi ha que multiplicar les llaunes que menja en un dia pel nombre de dies d'un any

Resultat:

4) Un comerciant compra:

- 64 caixes de torró a 2 euros cadascuna.
- Ven les caixes a 4 euros cadascuna.

Caixes de torró	Preu de compra	Ha gastat en total
64	2 Euros	$2 \times 64 =$

Caixes de torró	Preu de venda	Ha obtingut en total
64	4 Euros	$4 \times 64 =$

Pregunta: Quin benefici ha obtingut ?

Operacions:

$2 \times 64 =$

$4 \times 64 =$

Ara hi ha que restar el que ha obtingut en total del que ha gastat en total

Resultat:

5) En un poble:



- El carrer Gran fa 370 metres.
- El carrer de la Font 456 metres.
- El carrer Major 657 metres.

Dades:

Carrer	metres
El carrer Gran	370 metres
El carrer de la Font	456 metres
El carrer Major	657 metres

Pregunta: Quants de metres fan tots tres ?

(Hi ha que sumar els metres de cada carrer)

Operacions:

Resultat: