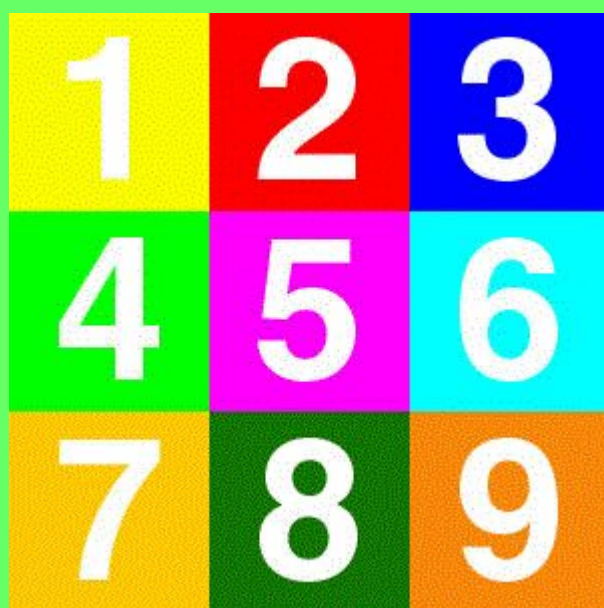


PROBLEMES DE MATEMÀTIQUES

TERCER DE PRIMÀRIA

CEIP MEDITERRANI



SETMANA DEL 6 AL 8 D'ABRIL



**Operacions
i problemes**
2n cicle

Nom _____ Data _____

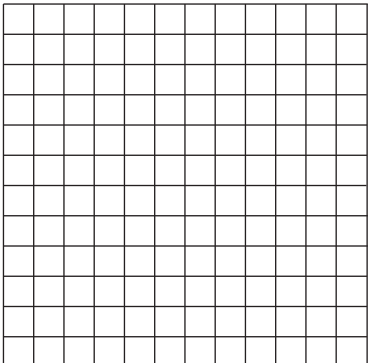
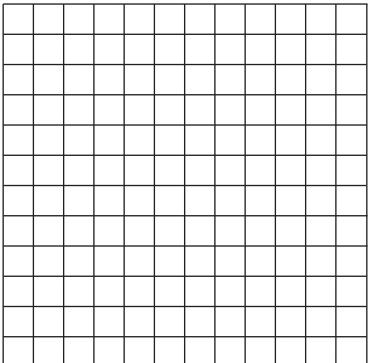
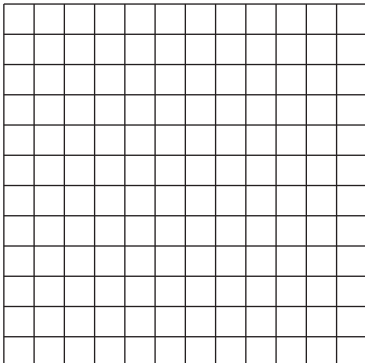
• **Divideix.**

$52 \overline{) 4}$	$72 \overline{) 6}$	$28 \overline{) 2}$	$88 \overline{) 8}$
$50 \overline{) 5}$	$84 \overline{) 7}$	$39 \overline{) 3}$	$75 \overline{) 5}$
$68 \overline{) 4}$	$96 \overline{) 8}$	$78 \overline{) 6}$	$91 \overline{) 7}$

• **Divideix. Després, encercla les divisions que siguin exactes.**

$86 \overline{) 7}$	$49 \overline{) 3}$	$38 \overline{) 2}$	$47 \overline{) 4}$
$63 \overline{) 4}$	$56 \overline{) 3}$	$84 \overline{) 7}$	$96 \overline{) 2}$

• **Col·loca i divideix.**

$30 : 6$	$29 : 2$	$94 : 3$
		

Nom _____ Data _____

• **Divideix.**

$30 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$	$18 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$	$54 : 6 = \underline{\hspace{2cm}}$	$24 : 3 = \underline{\hspace{2cm}}$
$63 : 9 = \underline{\hspace{2cm}}$	$72 : 8 = \underline{\hspace{2cm}}$	$42 : 7 = \underline{\hspace{2cm}}$	$48 : 6 = \underline{\hspace{2cm}}$
$28 : 7 = \underline{\hspace{2cm}}$	$12 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$	$20 : 4 = \underline{\hspace{2cm}}$	$27 : 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

• **Divideix.**

$125 \overline{) 2}$	$522 \overline{) 6}$	$396 \overline{) 9}$	$642 \overline{) 7}$
$472 \overline{) 6}$	$448 \overline{) 8}$	$720 \overline{) 4}$	$881 \overline{) 9}$

• **Col·loca i divideix.**

Dividend: 403
Divisor: 5

Dividend: 376
Divisor: 4

Dividend: 814
Divisor: 7

Dividend: 504
Divisor: 8

Nom _____ Data _____

• **Divideix.**

$606 \overline{) 6}$	$910 \overline{) 3}$	$803 \overline{) 4}$	$524 \overline{) 5}$
$611 \overline{) 2}$	$242 \overline{) 3}$	$722 \overline{) 8}$	$124 \overline{) 6}$
$210 \overline{) 3}$	$564 \overline{) 7}$	$403 \overline{) 2}$	$903 \overline{) 5}$

• **Col·loca i divideix.**

$62 : 3$	$83 : 4$	$54 : 5$

• **Col·loca, divideix i fes-ne la prova.**

$327 : 6$	$539 : 5$	$407 : 9$

Nom _____ Data _____

Jaume i la seua germana han comprat a la botiga un jersei i dues caçadores. Quants diners han hagut de pagar?



1. Comprén.

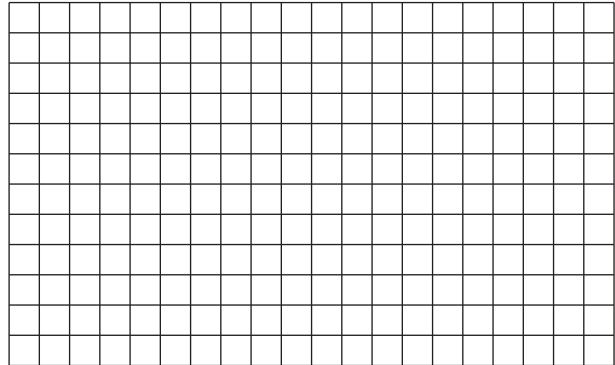
Pregunta: _____

Dades: _____

2. Pensa què cal fer.

- una suma.
- una resta i una suma.
- una multiplicació i una suma.

3. Calcula.



Solució:

Els organitzadors d'un concert han venut 479 entrades com aquesta. Després de pagar 735 € als músics, quants diners els han quedat?



1. Comprén.

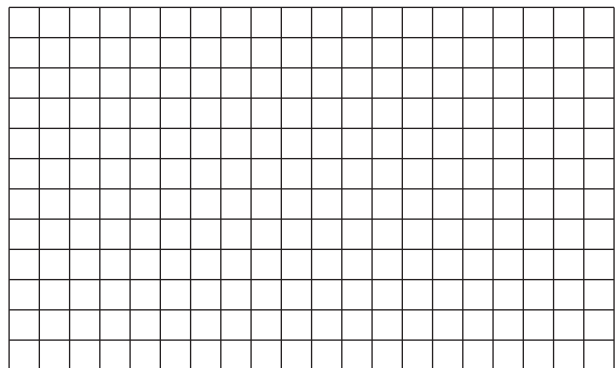
Pregunta: _____

Dades: _____

2. Pensa què cal fer.

- una suma.
- una multiplicació i una resta.
- una suma i una resta.

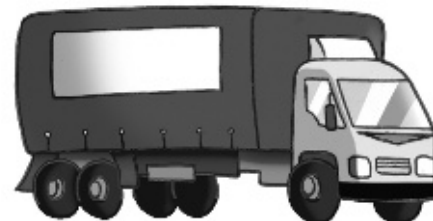
3. Calcula.



Solució:

Nom _____ Data _____

Una fàbrica de pneumàtics ha de fabricar rodes per a **232** camions com aquest. Quantes rodes han de fabricar en total?



1. Comprén.

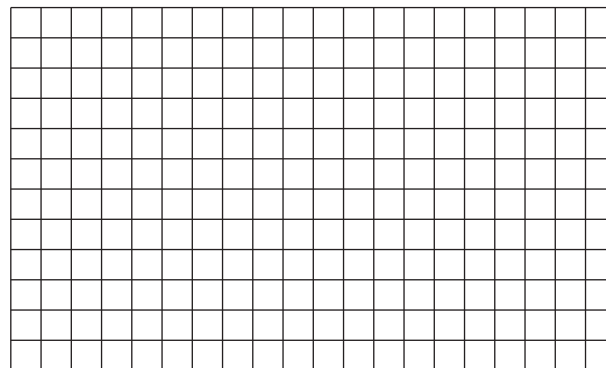
Pregunta: _____

Dades: _____

2. Pensa què cal fer.

- una suma.
 una resta i una suma.
 una multiplicació.

3. Calcula.



Solució: _____

La germana de David té **8** caixes de bombons com aquesta. Quants bombons té la germana de David?



1. Comprén.

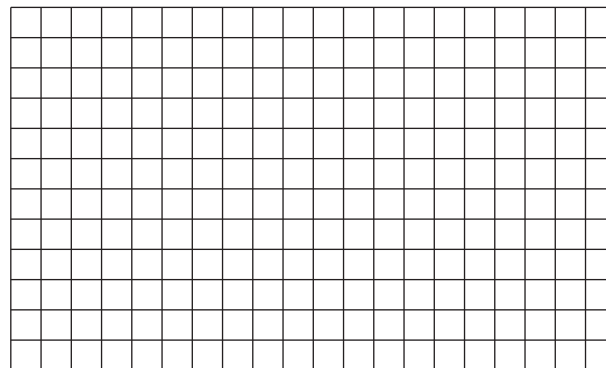
Pregunta: _____

Dades: _____

2. Pensa què cal fer.

- una suma.
 una suma i una multiplicació.
 una multiplicació.

3. Calcula.



Solució: _____

Nom _____ Data _____

Lluïsa m'ha demanat que l'ajude a posar aquestes ametles garapinyades en parts iguals en les bosses. Quantes ametles garapinyades hi haurà dins de cada bosseta?



1. Comprén.

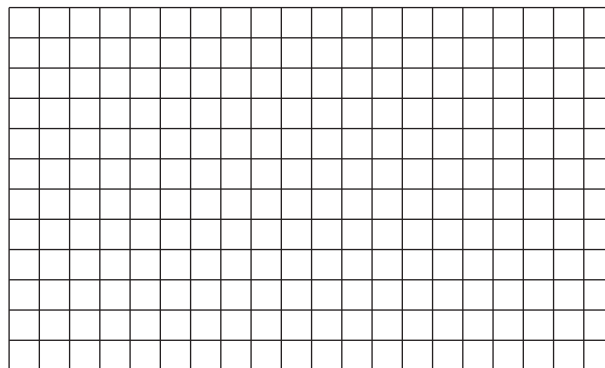
Pregunta: _____

Dades: _____

2. Pensa què cal fer.

- una suma.
 una resta.
 una divisió.

3. Calcula.



Solució:

Maria té en l'armari 24 camisetes repartides en parts iguals en 4 calaixos. Quantes camisetes hi ha en cada calaix?

1. Comprén.

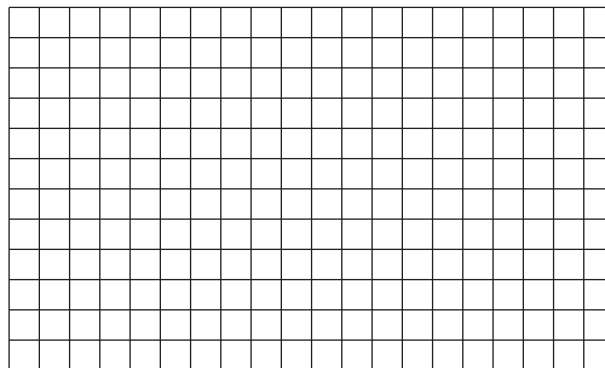
Pregunta: _____

Dades: _____

2. Pensa què cal fer.

- una suma.
 una multiplicació.
 una divisió.

3. Calcula.



Solució:
