

Nom _____

Completa la descomposició de cada nombre.

234.975

- 2 CM + 3 DM + _____ UM + _____ C + _____ D + _____ U
- 200.000 + 30.000 + _____ + _____ + _____ + _____

653.098

- _____ CM + _____ DM + _____ UM + _____ D + _____ U
- _____ + _____ + _____ + _____ + _____

980.562

- _____
- _____

Escriu el valor en unitats de la xifra 8.

- 428.245 ▶ _____ U
- 842.005 ▶ _____ U
- 983.063 ▶ _____ U
- 745.108 ▶ _____ U

Escriu com es llegeix cada nombre.

- 234.956 ▶ _____
- 709.521 ▶ _____
- 931.067 ▶ _____

Llegeix i encercla els nombres que s'hi indiquen.

- vermell** ▶ Cinc-cents setanta-nou mil dos-cents.
- verd** ▶ Sis-cents mil vuit-cents cinquanta.
- blau** ▶ Vuit-cents vint-mil vuit-cents dos.

579.200	600.805
820.802	600.850
	950.950
	905.950

Escriu amb xifres.

Quatre-cents cinquanta-quatre mil quatre-cents.	<input type="text"/>
Set-cents trenta mil vuit-cents vuitanta.	<input type="text"/>
Nou-cents vint-i-cinc mil vuit-cents vuitanta.	<input type="text"/>

Nom _____ Data _____

Recorda

Per resoldre un problema, segueix aquestes passes:

1r Llegeix atentament el problema.

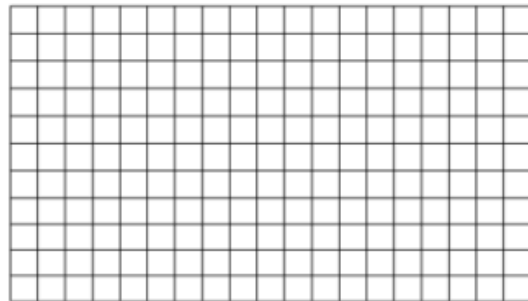
2n Pensa si és un problema d'una operació o de dues.

3r Planteja les operacions i resol-les.

4t Comprova que la solució obtinguda és raonable.

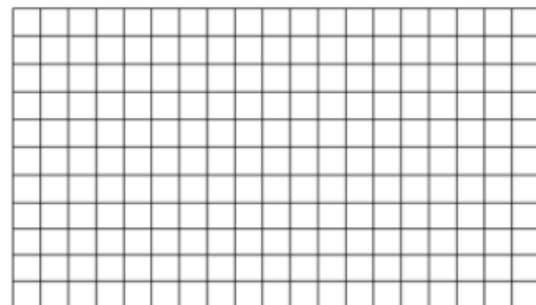
1. Llegeix i resol cada problema.

Aquest matí, al forn d'en Francesc han deixat una cistella amb 125 barres de pa i una altra cistella amb 95. Ha venut un total de 195 barres. Quantes barres li han sobrat?



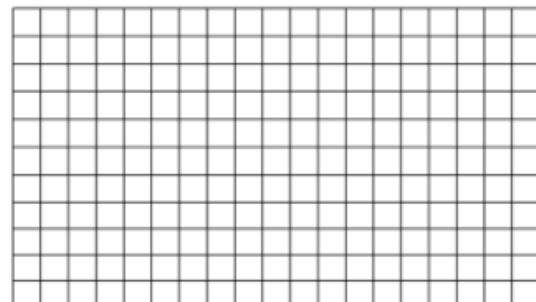
Solució: _____

Na Lorena ha comprat un diccionari de 18 €, un compàs de 9 € i un quadern de 3 €. Paga amb 40 €. Quants de doblers li tornen?



Solució: _____

En Bernat ha recollit un total de 1.400 quilos de pomes. Ja s'han endut 40 caixes de 25 quilos cada una. Quants de quilos de pomes li queden?



Solució: _____