

RESTES

RECORDEU, MOLT IMPORTANT!

NO PODEM FER UNA RESTA DE MÉS DE DOS
NOMBRES!

EL NOMBRE MÉS GRAN S'ESCRIU A DALT

EL NOMBRE MÉS PETIT S'ESCRIU A BAIX

RECORDA COL·LOCAR BÉ TOTS ELS VALORS: UNITATS
AMB UNITAT, CENTENES AMB CENTENES, ETC.

RESTES

PASSOS PER FER LES RESTES:

PAS 1: Organitzar bé les restes. Aquest pas és MOLT IMPORTANT!

Mirem aquesta resta:

$$\begin{array}{r} 742 \\ - 594 \\ \hline \end{array}$$

- Observem el valor que es troba més a l'esquerra:

$$\begin{array}{r} 742 \\ 594 \end{array}$$

Com 7 és més gran que 5, podem fer aquesta resta. Per tant, deixem aquests nombres igual.

RESTES

PASSOS PER FER LES RESTES:

- Seguidament, observem el següent valor. En aquest cas, demanem ajuda la valor anterior i canviem el número amb l'ajuda que ens ha donat.

$$\begin{array}{r} 6 \quad \mathbf{14} \\ \mathbf{7} \quad \mathbf{4} \quad 2 \\ - \\ 5 \quad \mathbf{9} \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

- Seguidament, observem l'altre valor. En aquest cas, tornem a demanar ajuda la valor anterior i canviem el número amb l'ajuda que ens ha donat.

$$\begin{array}{r} \quad \quad 13 \\ 6 \quad \mathbf{14} \quad \mathbf{12} \\ \mathbf{7} \quad \mathbf{4} \quad \mathbf{2} \\ - \\ 5 \quad 9 \quad \mathbf{4} \\ \hline \end{array}$$

RESTES

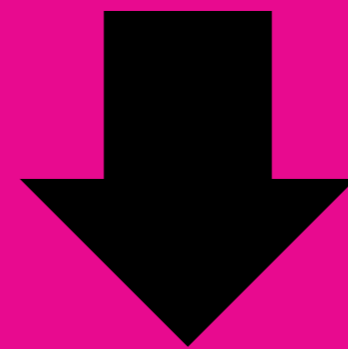
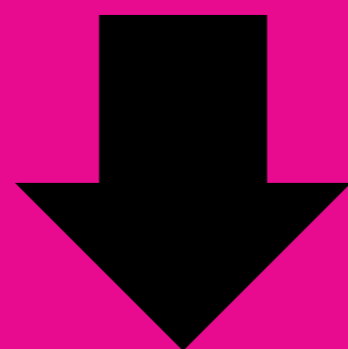
PASSOS PER FER LES RESTES:

- I així ens queda la resta un cop organitzada:

$$\begin{array}{r} 13 \\ 6 \quad \cancel{14} \quad 12 \\ \cancel{7} \quad 4 \quad \cancel{2} \\ - 5 \quad 9 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

- Ara només ens falta restar tots els valors de la resta.

RECORDEU! HO PODEU FER DE DUES FORMES!



RESTES SENSE CAIXA

PASSOS A SEGUIR:

PAS 1: Comencem a restar per les UNITATS.

PAS 2: Si la resta és PORTANT demanarem ajuda al nombre del valor posicional del costat, és a dir, a les desenes. Aquest pas es fa igual en tots els valors posicionals.

PAS 3: Restem els números que ens queden als altres valors posicionals.

EXEMPLE:

$$\begin{array}{r} 13 \\ 6 \quad \cancel{14} \quad 12 \\ 7 \quad \cancel{4} \quad \cancel{2} \\ - 5 \quad 9 \quad 4 \\ \hline 1 \quad 4 \quad 8 \end{array}$$

RESTES AMB CAIXA

PASSOS A SEGUIR:

PAS 1: Com ja ho tenim organitzat, podem començar a restar per qualsevol valor posicional (centenes, unitats de miler, desenes, unitats, etc).

PAS 2: Dibuixem una caixa amb les lletres al costat per organitzar-nos bé els nombres. Ex:

$$\begin{array}{r} 13 \\ 6 \cancel{1} 4 \ 12 \\ \cancel{7} \ \cancel{4} \ \cancel{2} \\ - \ 5 \ 9 \ 4 \\ \hline \end{array}$$

C =	
D =	
U =	

RESTES AMB CAIXA

PAS 3: Comencem a restar, per exemple, les centenes. Primer restem els dos nombres i afegim els 0 necessaris per les centenes i col·loquem el nombre en el seu lloc.

Ex: $6 - 5 = 1 \rightarrow$ Afegim els 0 \rightarrow **100**

PAS 4: Fem el mateix amb tots els nombres i col·loquem cada suma en el seu ordre.

PAS 5: Sumem els nombres que han quedat a la caixa. Exemple:

$$\begin{array}{r} 13 \\ 6 \cancel{1} 4 \ 12 \\ 7 \cancel{4} \ 2 \\ - 5 \ 9 \ 4 \\ \hline C = \boxed{1 \ 0 \ 0} \\ D = \quad \boxed{4 \ 0} \\ U = \quad \quad \boxed{8} \\ + \\ 1 \ 4 \ 8 \end{array}$$