

HOLA NENS I NENES.....ENDAVANT JA FALTA MENYS!!!

Aquesta setmana ens afegim a la proposta d'investigació sobre:

“El dia del meu naixement”.

La feina que heu de fer és la mateixa, però adaptant les activitats respecte a l'escriptura, presentació i quantitat.

Activitats:

1) Troba el significat del teu nom i el dels teus pares. Recorda que són noms propis i s'han de posar en majúscules. Pots escriure un sota de l'altre. Revisa el que estàs copiant.

2) Troba 3 esdeveniments que van passar en la data del teu naixement. Escriu el títol i la idea principal (pots omplir 4 línies).

3) Troba a 3 personatges (actors, esportistes, cantants...) amb els que comparteixes el teu aniversari i explica coses importants de la seva vida.

4) Descriu l'esdeveniment més important que va passar a Espanya l'any que tu vas néixer.

5) Troba 3 esdeveniments esportius que van tenir lloc l'any del teu naixement. Tria un amb el que et sentis més identificat i escriu el perquè breument.

6) Troba els títols de tres pel·lícules o sèries de televisió, tres cançons i tres llibres que fossin molt populars l'any del teu naixement.

7) Utilitza l'eina Population.io per saber quantes persones van néixer el mateix dia i any que tu.

8) Quan hagi respost a les 7 preguntes anteriors, elabora un text que reculli totes les dades obtingudes en la investigació. Recorda escriure fent un punt i a part per a cada informació trobada. Recorda la majúscula a l'inici de l'escrit, després de punt i en els noms propis. Respecte els marges (a dalt, abaix i als costats).

9) Fes un Lapbook que contingui el que has après sobre esdeveniments i fets relacionats amb el dia del teu naixement. Pots utilitzar els materials i tècniques que

prefereixis. Us afegeixo un altre document amb una plantilla per poder crear el lapbook.

*** Quan visiteu un lloc d'internet, pren nota a la llibreta o en un full. Si necessites ajuda, recorre a una persona adulta.

+ RECURSOS

[Per buscar el teu nom en català](#)

[Per saber esdeveniments que van passar el teu any de naixement](#)

[Vols saber el nom més popular el teu any de naixement?](#)

MATEMÀTIQUES

Aquesta 3a setmana tornarem a practicar les operacions treballades a classe.

Recordeu que:

Heu de continuar estudiant les taules de multiplicar perquè a la tornada a classe es tornaran a preguntar. Mentre que les memoritzeu també podeu fer servir l'agenda de classe ,allà les teniu escrites. **Però no us confieu!!!**

A les sumes portant-ne:

-no us oblideu de la que ens en portem (la posem a dalt en la següent columna)

A la resta portant-ne:

-no us oblidem de la que ens emportem (la posem a baix en la següent columna), també podeu dibuixar "*l'ascensor*" com feiem a classe.

Llegiu atentament els problemes,seguiu l'esquema I abans de marcar l'operació adequada,penseu si el resultat que us ha sortit és possible ,si té sentit.

Nom Data.....

• **Multiplica.**

$$\begin{array}{r} 222 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 323 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 120 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 421 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 143 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 302 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 210 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 112 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

Anna té una col·lecció de 178 cromos de motos i Xavier té una col·lecció de 245 cromos d'animals. Quants cromos tenen en total?

1. Comprén.

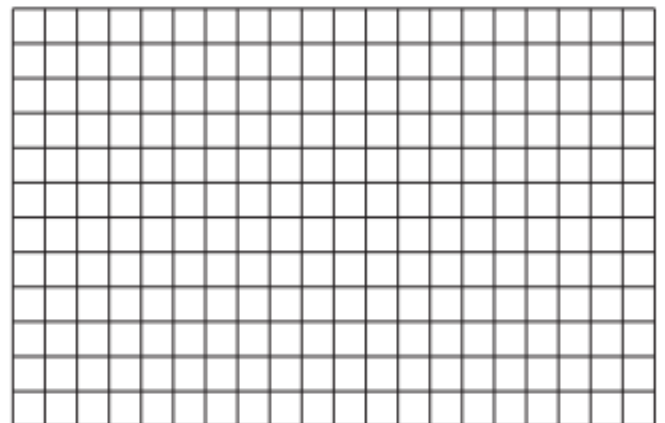
Pregunta: _____

Dades: _____

2. Pensa què cal fer.

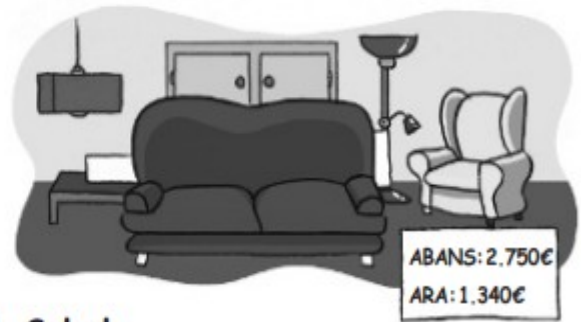
- una suma.
- una multiplicació.
- una suma i una multiplicació.

3. Calcula.



Solució:

A la botiga de mobles han posat les rebaixes. Quants euros menys costa el sofà ara?



1. Comprén.

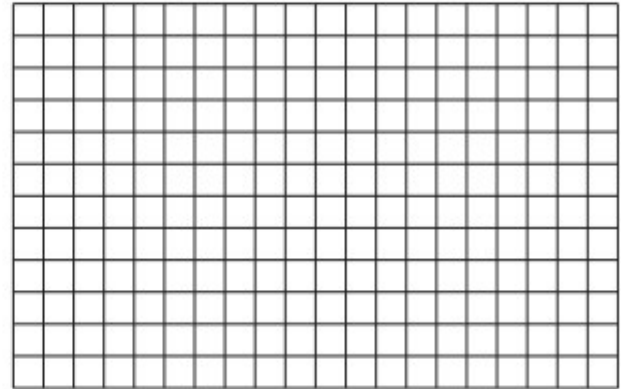
Pregunta: _____

Dades: _____

2. Pensa què cal fer.

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

3. Calcula.



Solució:

$$\begin{array}{r} 4817 \\ + 748 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6843 \\ + 1232 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 864 \\ - 703 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 913 \\ - 167 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 792 \\ - 347 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6749 \\ - 3527 \\ \hline \end{array}$$