



CATALÀ

1. **Escriu una redacció (mínim 10 línies) on expliquis com han anat aquestes vacances de Setmana Santa, quines coses han sigut diferents per a tu i quines coses positives penses que has tingut a l'estar confinats i confinades.**

2. **Escriu quatre paraules que continguin:**

Diftong creixent	Diftong decreixent	Hiat

3. **Completa la taula:**

	Forma simple	Forma composta	Forma perifràstica
Calcular			
Llegir			
Saber			
Estimar			

4. **Encercla el verb i subratlla el predicat en les següents oracions. Diguis quin tipus de predicat és: predicat nominal o verbal.**

- El fill del Francesc ha fet un viatge als països asiàtics.
- El Pere serà el delegat de la classe.
- El teatre del poble està a prop de la biblioteca.
- El meu cosí menja molta fruita.



CASTELLANO

1. Lee la lectura y contesta las preguntas:

Astérix y Obélix

Desde que se conocieron, Albert Uderzo y René Goscinny descubrieron que se les daba muy bien hacer cómics juntos. Pero, sin duda, el personaje que más éxitos les ha proporcionado ha sido Astérix, el galo.

Astérix

Astérix es el antihéroe por excelencia. Delgado y bajito, su cuerpo no parece apto para las grandes hazañas. Sin embargo, su astucia y la infalible poción mágica que le proporciona el druida Panorámix le permiten triunfar en todas sus aventuras y, por supuesto, salir siempre victorioso de sus enfrentamientos con los romanos que no dejan de atacar su aldea. Su mejor amigo es Obélix.

Obélix e Ideáfix

Obélix es el fiel compañero de Astérix. Corpulento y bonachón, su profesión es la de repartir menhires. Pero, a pesar de su aspecto físico, Obélix es a veces susceptible (se ofende si alguien insinúa que está gordo); otras, sensible (llora cuando se produce un «final feliz» amoroso); y, por supuesto, glotón (capaz de comer varios jabalíes en una sola celebración).

Es como un niño grande que no es consciente de su fuerza: de pequeño se cayó en la marmita de poción mágica de Panorámix y eso hace que tenga una energía inagotable. Tiene un perro llamado Ideáfix, que lo sigue a él y a Astérix fielmente.

Panorámix

Panorámix es el venerable druida de la aldea. Destaca por su sabiduría y por su forma de conducir la aldea por el buen camino. Es el único que conoce el secreto de la poción mágica que él mismo ha creado y que hace de los galos un pueblo irreductible. Con su sabiduría, Panorámix se enfrenta a la fuerza bruta de los soldados romanos. Elige el momento preciso en el que deben



actuar y se niega a proporcionar la poción mágica cuando no merece la pena. Su método siempre tiene éxito: al final los romanos terminan vencidos por Astérix y Obélix.

Basado en www.asterix.com

a) Haz un esquema con la información del texto. Debes elegir los datos más significativos de cada personaje.

b) ¿Por qué es tan importante la poción mágica? Explica.

Explica qué relación tiene cada personaje con la poción mágica.

c) Subraya las formas verbales.

- Los romanos siempre huyen de los galos y su poción mágica.
- Obélix comía muchos jabalíes en las celebraciones.
- Quien realmente dirige a todos los galos es Panorámix.
- Todos se sorprenderán con los efectos de la poción mágica.

d) Completa las oraciones con formas verbales terminadas en y.

- _____ un fiel seguidor de las aventuras de Astérix.
- Esta semana _____ a comprarme un cómic.
- _____ seguro de que este cómic me gustará mucho.
- _____ las gracias a sus creadores.

ser
ir
estar
dar

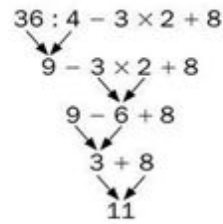
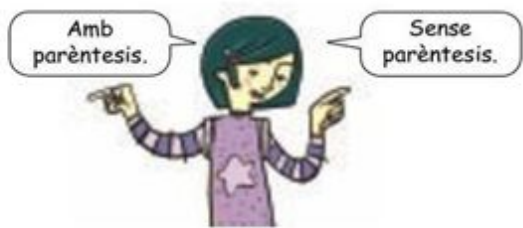
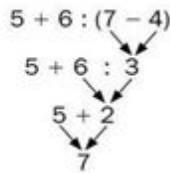
MATEMÀTIQUES

Operacions combinades

Per a resoldre operacions combinades, cal seguir aquest ordre en les operacions:

- 1r Calcula les operacions que hi ha dins els parèntesis.
- 2n Calcula les multiplicacions i divisions en l'ordre en què apareixen.
- 3r Calcula les sumes i les restes en l'ordre en què apareixen.

Per exemple:



$$5 + 6 : (7 - 4) = 5 + 6 : 3 = 5 + 2 = 7$$

$$36 : 4 - 3 \times 2 + 8 = 9 - 3 \times 2 + 8 = 9 - 6 + 8 = 3 + 8 = 11$$

En fer operacions combinades, de primer calculem els parèntesis, després les multiplicacions i divisions, finalment, les sumes i les restes.

1. Subratlla l'operació que has de fer en primer lloc. Després, calcula:

- 9 - 6 + 3 = ... ⊕ ... = ...
- 15 - (7 + 2) = ... ○ ... = ...
- 7 + 8 × 5 = ... ○ ... = ...
- (9 - 4) × 6 = ... ○ ... = ...
- 20 - 12 : 4 = ... ○ ... = ...
- 10 : (2 + 3) = ... ○ ... = ...
- 2 × 9 : 3 = ... ○ ... = ...
- (18 - 4) : 2 = ... ○ ... = ...

2. Calcula:

RECORDA

1r Parèntesis.
2n Multiplicacions i divisions.
3r Sumes i restes.

$$10 - 4 \times 2$$

$$(10 - 4) \times 2$$

$$35 : (5 + 2)$$

$$35 : 5 + 2$$

$$5 + (8 - 2) : 2$$

$$5 + 8 - 2 : 2$$

$$9 - 2 \times 4 + 6$$

$$(9 - 2) \times 4 + 6$$

$$8 + 12 : 4$$

$$10 : 5 \times 3$$

$$2 \times (6 + 9)$$

$$24 - 2 \times (7 + 3)$$

$$(10 - 4) + 18 : 6$$

$$12 : 3 + 5 \times 8$$

$$6 - 5 + 4 \times 2 - 7$$

$$9 + 8 : 4 - (1 + 3)$$

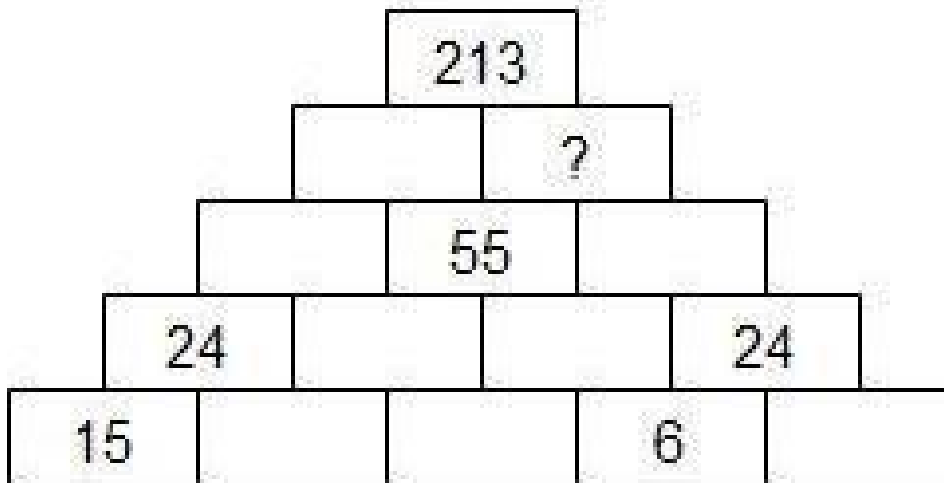
$$(4 + 2) \times 5 + (8 - 6)$$

PASSATEMPS MATEMÀTICS

$$\square - \square + \square = 2$$

$$\square \times \square - \square = 0$$

$$\square + \square + \square = 18$$



VALORS

- Cultures del món:
https://clic.xtec.cat/projects/cult_mon/jclic.js/index.html
- Info K: <https://www.ccma.cat/tv3/super3/infok/>



MEDI NATURAL

Aquesta setmana NO hi ha tasques d'aquesta assignatura.

MEDI SOCIAL

Aquesta setmana NO hi ha tasques d'aquesta assignatura.

PLÀSTICA

Us volem demanar que poseu en pràctica la vostra imaginació i com ja sabeu , el dia 23 d'abril és Sant Jordi. Així que amb els materials que tingueu a casa us reptem a fer el que més us agradi : còmic, dracs, princesas, castells...

Segur que el que trieu estarà força bé ! Endavant !