

## ACTIVIDADES PARA 3º CURSO (SEMANA DO 18 AO 22 MAIO)

Esta semana propoñémosvos tarefas para as áreas de Sociais, Naturais e Matemáticas.

Recordarvos que ademais das materias que impartimos as titoras, tamén hai actividades que vos propoñen os/as mestres/as especialistas nos distintos blogues que teñen na páxina web do colexio (<https://www.edu.xunta.gal/centros/ceipflavia/>), e que son:



- **Blogue de Educación Física.** (O profesorado desta materia prepara actividades para todos os grupos e quere que entredes neste blogue (<https://efflavia.blogspot.com/>) para así poder realizalas e se tedes algo que enviarlles ou preguntarlles o fagades a través do blogue.
- **Blogue de Música.**
- **Blogue de Inglés.**
- **Blogue de Biblioteca.**

Consultádeos por favor!

As tarefas que hai que enviar ó correo electrónico ([3cursoflavia@gmail.com](mailto:3cursoflavia@gmail.com)) para a súa corrección son as correspondentes as materias de Sociais e Naturais (os pasapalabras).

Aqueles nenos/as que non teñen impresora, non é necesario que copien as preguntas dos pasapalabras á man para sacarlle fotos e envialas, se non que copien só as letras coas respostas

Por exemplo:

**A** → *(poñer a resposta)*

**B** → .....

As solucións das actividades de Matemáticas serán colgadas na web do centro unha vez rematada a semana para que as corrixaes na casa.



**Só se envían ao correo as actividades que pedimos, non todas. As que se envían á maiores non serán corrixaes. E as actividades correspondentes ás materias dos especialistas debes enviarlas a eles a través dos distintos correos electrónicos (que se vos facilitaron no seu día) ou dos blogues.**

A distribución das actividades ó longo da semana podedes facelas como vós queirades.



As respostas do pasapalabra teñen que estar escritas correctamente en galego, do contrario non se contarán como acertos.

LETRA	PREGUNTA	RESPOSTA
A	Conxunto de Illas.	
Contén o B	Parte final do curso baixo do río cando se une co mar.	
C	Porción de terreo que penetra no mar.	
D	O movemento de rotación da Terra dá lugar ao...	
E	Liña imaxinaria que divide a Terra en dúas partes iguais chamadas hemisferios.	
F	Cambio de estado sólido a estado líquido pola acción da calor.	
G	Zona da costa na que o mar entra na terra.	
H	Cada unha das partes do planeta que divide o Ecuador.	
I	Un dos océanos que baña as costas de África, Asia do Sur, Oriente Medio e Australia.	
L	Explicación con símbolos e cores para entender un mapa.	

LETRA	PREGUNTA	RESPOSTA
M	Capa da atmosfera situada encima da estratosfera.	
N	Capa máis interna da Terra.	
Contén o Ñ	Unha serra é un conxunto de...	
O	Capa que protexe á Terra e actúa de escudo contra os raios ultravioleta.	
P	Extensión de terra rodeada de auga por todas partes menos por unha.	
Contén o Q	Un dos tres estados no que se atopa a auga cando a bebemos.	
R	Movemento da Terra sobre si mesma que dá lugar ao día e a noite.	
S	Conxunto de montañas.	
T	Movemento da Terra ao redor do Sol que dá lugar ás estacións.	
U	Sétimo planeta do Sistema Solar.	
V	Segundo planeta do Sistema Solar.	
Contén o X	Aspecto que ten un territorio.	
Contén o Z	Organízaos o Concello para que as persoas vivan con maior tranquilidade.	



# FRASE SECRETA



Haz las siguientes multiplicaciones y busca en las claves la palabra que corresponde a cada caja según el resultado de cada operación. Cuando acabes tendrás la frase secreta.

$14 \times 6$	$14 \times 8$	$14 \times 7$	$14 \times 5$	$14 \times 9$
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

$23 \times 6$	$23 \times 8$	$23 \times 7$	$23 \times 5$	$23 \times 9$
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

$32 \times 6$	$32 \times 8$	$32 \times 7$	$32 \times 5$	$32 \times 9$
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

$24 \times 6$	$24 \times 8$	$34 \times 8$	$34 \times 6$
---------------	---------------	---------------	---------------

## CLAVES

- |              |            |                 |
|--------------|------------|-----------------|
| 204 = tocar. | 115 = una  | 256 = bombones. |
| 224 = Nunca  | 144 = te   | 192 = va        |
| 98 = dice    | 184 = es   | 126 = la        |
| 160 = sabes  | 161 = como | 70 = que        |
| 138 = vida   | 207 = caja | 288 = qué       |
| 84 = Mi      | 272 = a    | 112 = mamá      |

Escribe aquí la frase secreta

---



---



---



---



---



---

Ayuda a los alienígenas a llegar a su nave. Para encontrar el camino resuelve las operaciones y coloréalas en los recuadros.

$38 \times 5 = \bigcirc$      $47 \times 5 = \bigcirc$      $26 \times 5 = \bigcirc$      $59 \times 5 = \bigcirc$   
 $28 \times 6 = \bigcirc$      $19 \times 6 = \bigcirc$      $37 \times 6 = \bigcirc$      $46 \times 6 = \bigcirc$   
 $47 \times 7 = \bigcirc$      $38 \times 7 = \bigcirc$      $59 \times 7 = \bigcirc$      $26 \times 7 = \bigcirc$   
 $56 \times 8 = \bigcirc$      $27 \times 8 = \bigcirc$      $19 \times 8 = \bigcirc$      $38 \times 8 = \bigcirc$   
 $19 \times 9 = \bigcirc$      $56 \times 9 = \bigcirc$      $48 \times 9 = \bigcirc$      $27 \times 9 = \bigcirc$

A large grid of numbers is shown. An arrow points from the scorpion alien to the grid. A rocket ship is positioned at the bottom right, pointing towards the grid. The grid contains the following numbers:

				180	202	615	354	325
				190	235	540	400	242
				150	115	130	295	180
		101		414	180	202	555	168
	540	325		329	276	222	114	615
202	182	413	266	242	101	180	325	333
448	115	333	202	542	615			
325	216	101	414	432	243			
615	152	400	504	115	242			
180	541	304	171	333	202			

En el siguiente cuadro hay 23 sumas dispuestas horizontalmente de izquierda a derecha y verticalmente de arriba abajo. ¿Puedes encontrarlas todas?

2	1	$10 + 6 = 16$	7	2	10	12		
7	9	6	9	15	7	1	1	3
9	9	9	3	12	14	5	5	6
8	8	9	1	10	3	4	6	9
8	17	7	6	10	6	8	7	3
16	5	9	6	4	9	12	3	8
7	1	16	12	14	3	7	10	8
4	6	10	3	4	7	10	9	16
5	10	15	3	6	9	6	2	8

## DESCOMPONER UN NÚMERO

Mike está intentando llegar a junto de Boo, ¡ayúdale! Ten en cuenta que Mike solo puede avanzar si tú escribes correctamente dos descomposiciones de los números que se va encontrando por el camino.

Después, para poder dar color a los dos amigos realiza las sumas y conocerás la clave de colores.

92

66

36

47

36

36

66

45

4D y 5U

45U

62

Verde  
 $2D + 16U =$

Rojo  
 $2D + 27U =$

Celeste  
 $2D + 5U =$

Azul  
 $9D + 2U =$

83

Marrón  
 $6D + 19U =$

Gris  
 $4D + 26U =$

95

Color carne  
 $3U + 20U =$

Castaño  
 $6D + 11U =$

Violeta  
 $2U + 10U =$

31

79

79

23

12

12


66

66

66

66



 **As respostas do pasapalabra teñen que estar escritas correctamente en galego, do contrario non se contarán como acertos.**

LETRA	PREGUNTA	RESPOSTA
A	Animal que pode vivir tanto na auga como na terra. De pequeno ten branquias e vive na auga, de adulto desenvolve pulmóns e vive na terra. O sapo e a ra son dous exemplos.	
Contén o B	Medicamento potente que combate as infeccións bacterianas.	
C	Parte da flor onde se encontran os sépalos. É de cor verde.	
D	Cantidade de alimentos que consumimos a diario para que poidamos ter todos os nutrientes e a enerxía necesaria.	
E	Parte masculina da flor que produce grans de pole.	
F	Apelido do descubridor da penicilina.	
G	Sentido que nos permite captar sabores.	
H	Animais que se alimentan de vexetais.	
I	Animal que non ten ósos nin columna vertebral.	



LETRA	PREGUNTA	RESPOSTA
Contén o L	Etapa da vida do ser humano que está entre a infancia e a xuventude.	
M	Órgano elástico que se une cos ósos e fai que te movas.	
Contén o N	Un dos cinco reinos animais formado por organismos unicelulares, principalmente bacterias.	
Contén o Ñ	Dedo máis pequeno e delgado da man ou do pé.	
O	Animais que se alimentan tanto de animais como de plantas.	
P	Proceso de reprodución das plantas con flores no que o pole pasa dende un estame ata o pistilo.	
Contén o Q	Conxunto de ósos.	
R	Animais que nacen dun ovo e se desprazan reptando.	
S	Parte do cáliz que forma a base da flor.	
T	Parte da planta que transporta auga e nutrientes dende as raíces ata as follas.	
Contén o U	Órgano encargado da respiración.	
V	Os alimentos que se obteñen das plantas son alimentos de orixe...	
Contén o X	Partes do corpo, articuladas ao tronco, que permiten movernos. Poden ser superiores ou inferiores.	
Contén o Z	Parte da planta que a suxeita ao chan e absorbe a auga e as sales minerais para que a planta fabrique o seu alimento.	