

# SOLUCIONES TAREFAS 3º A E 3º B

## DÍAS 30 E 31

### MATEMÁTICAS:

#### 4. Multiplica

$$765 \times 29 = 22.185 \quad 543 \times 475 = 257.925 \quad 4805 \times 63 = 302.715 \quad 7236 \times 82 = 593.352$$

#### 5. Divide

$$24 : 4 = 6 \text{ r}=0 \quad 35 : 5 = 7 \text{ r}=0 \quad 42 : 6 = 7 \text{ r}=0 \quad 49 : 7 = 7 \text{ r}=0 \quad 56 : 8 = 7 \text{ r}=0$$

$$81 : 9 = 9 \text{ r}=0$$

#### 6. Calcula el doble de 18 y la mitad. Doble 36. Mitad 9

Calcula el tercio de 24 y el triple. Triple 72. Tercio 8

### PROBLEMAS

Para cubrir el suelo de una habitación, Gerardo compra 5 cajas con 80 baldosas cada una, y otra caja con 35 baldosas. ¿ Cuántas baldosas compra en total?

#### DATOS

5 cajas

80 baldosas cada caja

Otra caja con 25 baldosas

#### OPERACIONES

$$5 \times 80 = 400$$

$$400 + 35 = 435$$

**SOLUCIÓN:** Compra 435 baldosas en total

Hoy es el cumpleaños de Natalia y para celebrarlo ha invitado a un grupo de amigos a un restaurante. Ocho amigos han pedido el menú especial a

21€ cada uno, y seis amigos el menú del día a 19€ cada uno ¿Cuánto ha pagado en total Natalia?

## DATOS

8 amigos menú de 25€

6 amigos menú de 19€

## OPERACIONES

$$8 \times 21 = 168$$

$$6 \times 19 = 114$$

$$168 + 114 = 282$$

**SOLUCIÓN:** Natalia ha pagado 282€ en total

**LINGUA:** Todas as actividades da páx. 124 (1,2,3,4,5)

ACTIVIDADE 1: a) Do sono.

b) O coala. Os peixes

ACTIVIDADE 2: *Vago – lacazán, escapar – fuxir, cova – gorida, fantástico – excepcional, encollida – acuruxada.*

ACTIVIDADE 3: *Durmiñón, durmiñona; comellón, comellona; chorón, chorona; mandón, mandona; rosmón, rosmona.*

ACTIVIDADE 4: *A opción correcta é a 2: Os paxariños dormen nunha póla.*

ACTIVIDADE 5: *Hai que ter en conta que o día ten 24 horas, polo tanto:*

a) *O coala dorme vinte e dúas horas.*

b) *Os morcegos están espertos catro horas.*

## ADIVIÑA:

Pequeno e bailarín

pasa as noites roldando

con lanza e cornetín.

O mosquito

Un dragón pequeno e verde

dorme tombado ao sol

en muros e paredes.

O lagarto

Aínda que levo pixama  
sempre ando moi esperta  
por non servirle ao león  
de succulenta merenda.

A cebra

Levo sempre unha cama  
para que durma o león,  
mentres ando polas ramas  
cambiando de color.

O camaleón

**LENGUA:** Ejercicio 10 de la pág. 121. Haz el dibujo de cada animal y escribe a su lado una característica

**Respuesta libre**

Copia el cuadro azul de la pág 122 y haz los ejercicios de la r (1,2,3,4)

**ACTIVIDAD 1:**– Con sonido r fuerte: resta, carroza, arriba, enredo, respuesta, horror.

- Con sonido r suave: Zaragoza, amarillo, aro, ortografía, careta, lirio.

**ACTIVIDAD 2:**– A mi hermano Quique le encanta remar en las aguas del río.

- Creo que me tienes que ayudar a enroscar esta tuerca.

- Iremos a la romería andando o a caballo.

- Mañana tendremos que recoger las tiendas de campaña.

**ACTIVIDAD 3:** jarrón oscuridad panadero sierra

hierro rumor reno sonrisa

**ACTIVIDAD 4:** Damas con gran sombrero

en las aceras estamos,

de día nos ven los viajeros,

de noche los iluminamos.

Solución: *las farolas*

CIENCIAS DA NATUREZA: Ver este vídeo

<https://www.youtube.com/watch?v=ru6rZnQg3eM&t=8s>

Le a páx. 69 e contesta a estas preguntas

Podes ver este tamén <https://www.youtube.com/watch?v=npNCzchvXTQ>

Que necesitan as plantas para fabricar o seu alimento?

-Auga e sales minerais.

- Dióxido de carbono.

- Luz do sol.

Por que substancias está formado o zume bruto? Auga e sales minerais

Onde se forma? Absorbese da terra a través da raíz e ascende polo

talo. Ata onde ascende? Ata as follas

Ao final do proceso de nutrición, que expulsan as plantas ao aire?

Oxíxeno

Completa.

As plantas captan información do exterior e responden aos cambios.

O talo e as follas diríxense cara á luz e a raíz cara á auga.

Facer o exercicio 2 da páx. 69.

Onde se producen os grans de pole? Nuns saquiños que teñen os estames no seu extremo.

Que se forma cando madura o ovario? O froito

# SOLUCIONES TAREFAS 3° A E 3° B

## DÍAS 1 e 2

### MATEMÁTICAS

1. Escribe como se leen estos números:

13.480 Trece mil cuatrocientos ochenta.

45.029 Cuarenta y cinco mil veintinueve.

60.643 Sesenta mil seiscientos cuarenta y tres.

72.105 Setenta y dos mil ciento cinco.

80.964 Ochenta mil novecientos sesenta y cuatro.

93.760. Noventa y tres mil setecientos sesenta.

2. Escribe cinco números .

Comprendidos entre 5 C y 9C 576, 704, 888, 891, 899

Comprendidos entre 3 UM y 4 UM 3.003, 3.232, 3.777, 3.800, 3.999

Comprendidos entre 7DM y 8 DM 70.009, 72.345, 76.000, 77.902, 78.111

3. Coloca y calcula:

$$23.465 + 39.620 = 63.085$$

$$56.943 + 7545 = 64.488$$

$$72.021 - 28.624 = 43.397$$

$$80.340 - 8.754 = 71.586$$

4. Estima estas sumas y restas:

$$23 + 58 = 20 + 60 = 80$$

$$275 + 340 = 300 + 300 = 600$$

$$618 + 285 = 600 + 300 = 900$$

$$76 - 41 = 80 - 40 = 40$$

$$735 - 482 = 700 - 500 = 200$$

$$890 - 743 = 900 - 700 = 200$$

7. En una tienda compran 17 mp3 a 95 € cada uno. Venden cada aparato por 107 €. ¿ Qué beneficio obtienen si los venden todos?

DATOS

OPERACIONES

Compran 17 mp3 95€ cada uno

$$107 - 95 = 12$$

Venden cada uno a 107€

$$17 \times 12 = 204$$

SOLUCIÓN: Obtienen un beneficio de 204€

8. Toni quiere envasar 1.680 Kg. de nueces en bolsas de 8 Kg. cada una. Tiene 150 bolsas. ¿ Puede hacerlo? ¿ Cuántas bolsas le sobran o le faltan?

DATOS

OPERACIONES

1.680 Kg de nueces

$$1.680 : 8 = 210$$

Bolsas de 8 Kg

$$210 - 150 = 60$$

Tiene 150 bolsas

SOLUCIÓN: No puede hacerlo, le faltan 60 bolsas

## LINGUA: Actividades 6-7 da páx. 125

ACTIVIDADE 6: a) Os coalas dormen tanto tempo para conservar as enerxías, pois as follas de eucalipto proporcionanlles pouca forza.

b) Porque desa maneira están máis seguras contra os seus depredadores: vennos vir e lonxe; os depredadores poden alcanzar as súas patas, pero non órganos vitais; e, ademais, poden saír correndo rapidamente.

c) Para conservar a calor do corpo.

d) Porque non teñen pálpebras.

### ACTIVIDADE 7:

As xirafas non dormen as dúas horas seguidas.

Dormen en intervalos de 5 a 7 minutos.

Así están sempre alerta contra os seus depredadores.

## A FÁBULA . Actividades 1-2- e 3 da páx. 133

ACTIVIDADE 1: Lectura

ACTIVIDADE 2: a) Dialogar: a conversa que manteñen no texto.

b) Ler: «Baixen, que traio aquí o documento para que o lean!».

d) Falar con educación: «o raposo faloulles moi educado».

ACTIVIDADE 3: Non confíes en todo o que che contan.

## LENGUA CASTELLANA : Copia el recuadro azul de la pág. 123 y

haz las actividades 6,7 y8

ACTIVIDAD 6: – La profesora dijo: «Ahora hablarán Ana y Víctor».

- Aparecían los siguientes personajes: princesas, reyes y caballeros.

ACTIVIDAD 7: Respuesta libre. Ejemplos:

El conserje del colegio nos preguntó: «¿No tenéis clase?».

Estas son las verduras que menos me gustan: repollo, acelgas y coliflor

## ACTIVIDAD 8: Respuesta libre.

Copia el dictado y subraya los artículos.

Desde el barco, Barbarroja observa la playa con el catalejo y dice lo que ve a sus marineros: dos barcas, varios animales, cinco pescadores y dos cabañas. Los piratas están esperando la orden para desembarcar. De repente, un marinero pregunta: «¿Cree, capitán, que no encontraremos ningún peligro en la playa?» El capitán le mira y le grita: «¿Acaso tienes miedo?».

CIENCIAS DA NATUREZA : Le a páx 70 e mira este vídeo

<https://www.youtube.com/watch?v=LLITJRd4EyQ>

Mira este video, pode axudarche a contestar ás preguntas.

<https://www.youtube.com/watch?v=gyIF-jrfTZA>

Contesta a estas preguntas :

Como poden clasificarse as plantas? **Plantas con flores e plantas sen flores.**

Como se reproducen as plantas con flores? **Mediante sementes.**

Que dous grupos hai de plantas con flores? **Anxiosperrnas e ximnosperrnas.**

Escribe dúas diferencias entre as anxiospermas e as ximnosperrnas.

-As anxiospermas teñen flores vistosas e as ximnosperrnas pouco vistosas.

- As anxiospermas producen froitos que conteñen as sementes e as ximnosperrnas non producen froitos.



Pon dous exemplos de plantas ximnospermas e dúas anxiospermas.

Anxiospermas: Castiñeiro, maceira.

Ximnospermas: Piñeiros, cipreses.

## SOLUCIÓN TAREFAS 3º A E 3º B

### DÍA 3

**MATEMATICAS:** Ejercicios 7-12 y 13 de la pág.121 ( Son estos )

Lee y calcula .

El doble de un número es 18. ¿Cuál es ese número? **36**

El triple de un número es 24. ¿Cuál es ese número? **72**

12. El pueblo donde vive Ramón tiene un total de 3600 habitantes. Un tercio se dedica a la agricultura. ¿ Cuántos habitantes de dedican a la agricultura?

**DATOS**

**3600 habitantes**

**Un tercio agricultores**

**OPERACIONES**

**$3600:3 = 1.200$**

**SOLUCIÓN: Se dedican a la agricultura 1.200 habitantes.**

**4 CAMISETAS POR 9 €**

13. En la nueva tienda de ropa han puesto una oferta de camisetas.

¿ Cuántas camisetas puedes comprar por 18 €?

#### DATOS

4 camisetas 9€

18€ ¿Cuántas?

#### OPERACIONES

$$18:9 = 2$$

$$2 \times 4 = 8$$

SOLUCIÓN: Puedes comprar 8 camisetas.

### LINGUA GALEGA : Os animais. Actividades 1-2 e 3 da páx.126

ACTIVIDADE 1: 1 vaca, 2 cabra, 3 egua, 4 porca, 5 ovella, 6 cadela, 7 galiña, 8 coella.

Cabalo – egua, boi – vaca, can – cadela, carneiro – ovella, porco – porca, galo – galiña, coello – coella, castrón – cabra.

ACTIVIDADE 2: *Brúa a vaca, rincha o cabalo, bea a ovella, ladra o can, cacarexa a galiña.*

*Ornea o burro, miaña o gato, ouvea o lobo, croa a ra.*

ACTIVIDADE 3: Año – ovella, poldro – egua, cabuxo – cabra, bacoriño – porca, canciño – cadela, pito – galiña, becerro – vaca, cazapo – coella.

### LENGUA CASTELLANA : Haz una entrevista con un mínimo de 6

preguntas a un miembro de tu familia y escríbela. No te olvides de poner los guiones del diálogo.

Respuesta libre.

**PLÁSTICA:** DIBUJA UN JARRÓN CON FLORES GRANDES EN UN FOLIO O CARTULINA . PÍNTALO CON TÉMPERAS, CERAS, ROTULADORES.... , HAZ UN COLAGE COMO TU QUIERAS O UTILIZA LAS DOS COSAS, COLAGE Y PINTURA.

Ideas para el colage: papel de revistas, telas, lentejas, arroz, espaguetis....

**RECORDADE!!!!!!**

Na páxina web do cole, no apartado de “recursos complementarios” tedes algunha lectura para diferentes idades. Escollede!!!

**RECOMENDACIÓNS PARA SEMANA SANTA!!!!!!**

Correxir as tarefas da semana do 30 de marzo ao 3 de abril.

Ler todos os días 20 minutos.

Se vos apetece facer un pequeno diario (en galego) de como estades vivindo esta situación.

E sobre todo XOGADE, RIDE, AXUDADE NA CASA, E DISFRUTADE MOITOOOO!!!!!!!



## **ÁNIMO QUE XA FALTA MENOS PARA VERNOS. UNHA APERTA**

ADEMAIS... se queredes entrar nos libros dixitáis de Anaya de Lingua Castelá e Lingua Galega , a continuación tedes as instrucións de como facelo.

Para elo precisades entrar nesta páxina <https://www.anayaeducacion.es/> dentro desta páxina entraredes en **“La web del alumnado y de la familia”** poñedes este usuario e contrasinal:

**USUARIO: ceipvd34**

**CONTRASEÑA: ceipvd34**

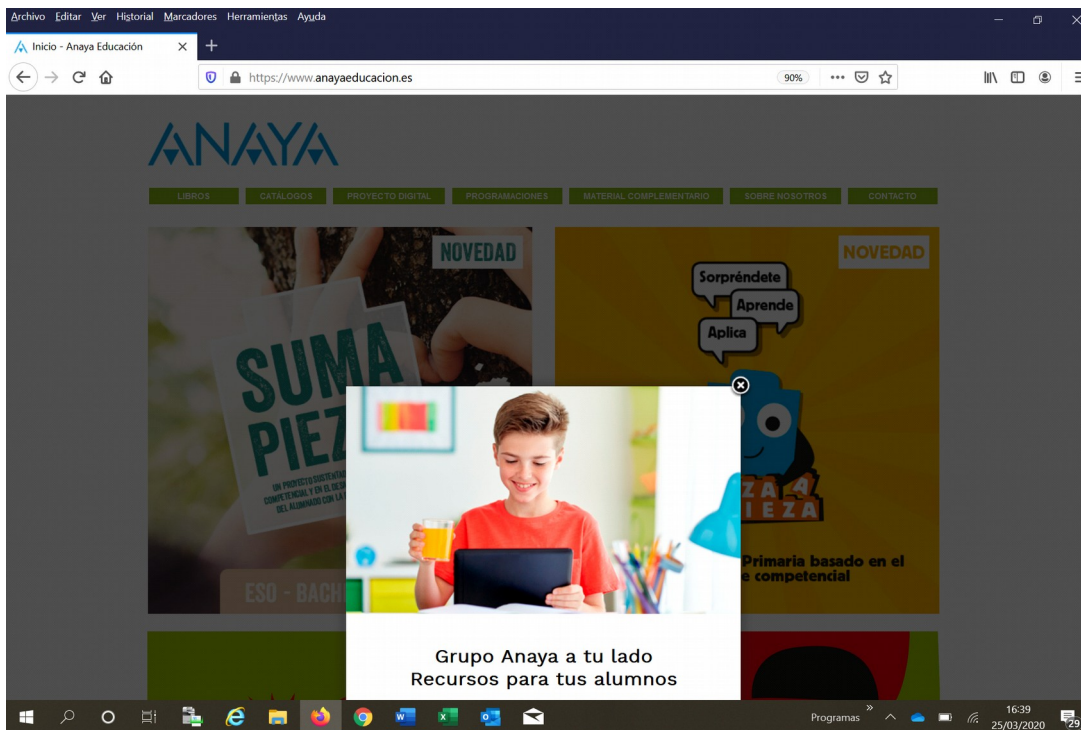
**Aquí atoparedes:**

- Os libros da aula (iguais cos que temos) pero en formato dixital.
- “Mis recursos” en mis recursos aparece por temas algunha actividade interactiva, que podedes facer se queredes dos temas dados.

**De seguido tedes as instrucións:**

## **INDICACIONES PARA LA ACTIVACIÓN DE LICENCIAS DE PRIMARIA**

**1º Paso:** El alumno entra en la web <https://www.anayaeducacion.es/>



- **2º Paso:** Accede a “La web del alumnado y de la familia”.



**3º Paso:** Introduce el usuario y contraseña que le hemos facilitado en función del curso y los libros que le corresponden. Pinchando “Entrar” accede directamente a los recursos.



**4º Paso:** Pinchando “Mis libros digitales” accede directamente a su estantería con todos sus libros digitales.