SOLUCIÓNS TAREFAS 3º A E 3º B DÍAS 30 E 31

MATEMÁTICAS:

4. Multiplica

765x29= 22.185 543x475= 257.925 4805x63= 302.715 7236x82=593.352

5. Divide

24:4= 6 r=0 35:5=7 r=0 42:6= 7 r=0 49:7=7 r=0 56:8 =7 r=0

81:9=9r=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 OPERACIONES

5 cajas 5x80=400

80 baldosas cada caja 400+35= 435

Otra caja con 25 baldosas

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 OPERACIONES

8 amigos menú de 25€ 8x21= 168

6 amigos menú de 19€ 6x19= 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 Un dragón pequeno e verde

pasa as noites roldando dorme tombado ao sol

con lanza e cornetín. en muros e paredes.

O mosquito O lagarto

Aínda que levo pixama

Levo sempre unha cama

sempre ando moi esperta

para que durma o león,

por non servirlle ao león

mentres ando polas ramas

de suculenta merenda.

cambiando de color.

A cebra 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?

Osíxeno

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

SOLUCIÓNS TAREFAS 3º A E 3º 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:

4. Estima estas sumas y restas:

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€ 17x12 = 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 proporciónanlles 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, addemais, 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 <u>el</u> barco, Barbarroja observa <u>la</u> playa con <u>el</u> catalejo y dice lo que ve a sus marineros: dos barcas, varios animales, cinco pescadores y dos cabañas. <u>Los</u> piratas están esperando <u>la</u> orden para desembarcar. De repente, <u>un</u> marinero pregunta: «¿Cree, capitán, que no encontraremos ningún peligro en <u>la</u> playa?» <u>El</u> 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 ximnospermas.

- -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.

SOLUCIÓNS 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 OPERACIONES

3600 habitantes 3600:3 = 1.200

Un tercio agricultores

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 OPERACIONES

4 camisetas 9€ 18:9 = 2

18€ ¿Cuántas? 2X4 = 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 partado 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

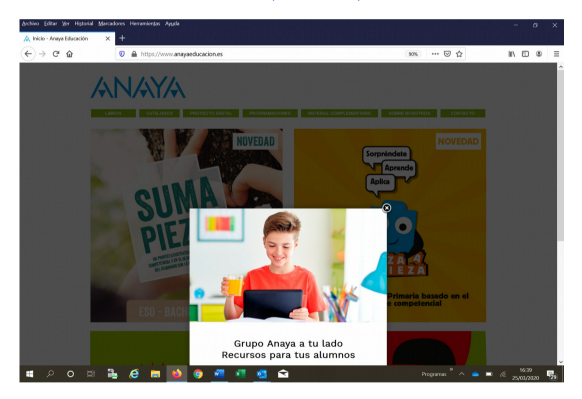
Aquí atoparedes:

- 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

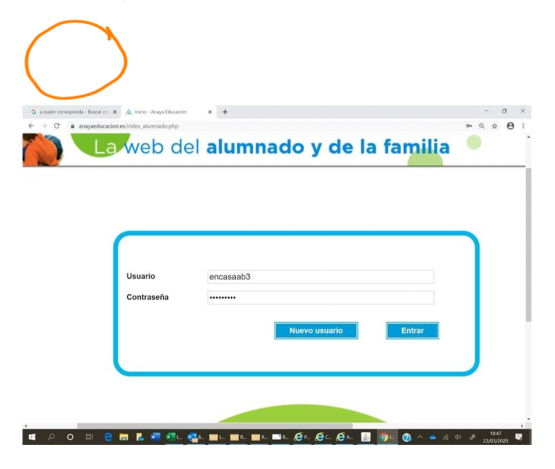
1º Paso: El alumno entra en la web https://www.anayaeducacion.es/



- 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.