

Hola famílies, aquesta és l'última setmana del curs. Un curs singular i extrany però, ja esta passat.

Esta setmana ens vorem dimecres a diferents hores per donar-vos les notes i últimes recomanacions, així com recollir tot alló que ens va quedar a l'aula. Esteu-se atents a les notificacions d'ITACA.

Vos seguix facilitant activitats i jocs per a que seguiu treballant donat que el curs acaba aquest divendres.

Com cada setmana, les tasques de les assignatures troncal vos les passe directament i per a les especialitats, vos passe l'enllaç per poder accedir.

<https://drive.google.com/open?id=1AWuEWMNYsYalQq8hZMblsp8w3VqLaJ5n>

Recordeu que podeu adaptar la feina proposada a les vostres situacions personals. Que treballen almenys un poc cada dia.

Tambe vos incloc recomanacions per a l'estiu.

Desitge i espere que passeu tots i totes unes vacances genials, que seguiu portant-vos igual de bé, divertint-se i sense baixar la guàrdia. Esteu fent-ho molt mé i estem aconseguint lliurar la batalla entre tots!!

Molts besets i una abraçada ben forta, gegant!!!!!!!!!!

Ens veiem en 2n de primaria, amb més ganes de mai, plens d'energia i amb moltíssimes ganes de retrobar-nos!!!



MATEMÀTIQUES

Continuem amb exercicis de repàs de tot el que s'ha fet al llarg del curs, com la setmana passada, intenteu fer els exercicis sense ajuda.

Així comprovareu si heu assolit els continguts treballats

També teniu este link amb problemetes fàcils.

<https://www.actividadesdeinfantilyprimaria.com/wp-content/uploads/2020/05/colecci%C3%B3n-problemas-1%C2%BA-primaria.pdf>



De cara les vacances recordeu que en les altres setmanes he anat passant-vos propostes que tal volta no heu pogut concloure, l'estiu es el momento de completar-les, vos les facilite de nou, al menys les mes destacables:

<https://www.actiludis.com/2017/08/30/cuadernos-numeracion-abn-1o-2o-primaria/>

<https://calculoabn.com/0.1/wordpress/4.7.z/wp-content/uploads/tareas-abn-para-repaso-de-1%C2%BA-de-primaria-2-1.pdf>

Apart dispondreu del vostre llibre físic, però aneu amb compte de sols realitzar els exercicis treballats; no vullgau fer alló que no hem donat en classe (operacions dobles, multiplicacions...), ja es donarà el proper curs, no es preocupeu.



1 Rodea las monedas que necesitas para pagar las naranjas.



2 Suma los céntimos de...

a) Las naranjas y el plátano.

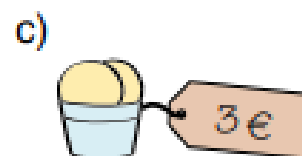
b) El plátano y las aceitunas.



3 ¿Cuánto te devolverán si pagas las manzanas con 2 €?



Me devolverán



¿Qué helados hemos comprado si hemos pagado 7 €?

¿Y si hemos pagado con 5 € y nos han devuelto 2,50 €?

5 Completa esta serie:



6 Observa el dibujo y contesta.



a) ¿Cuántos sacapuntas hay más que lapiceros?

b) ¿Cuántos lapiceros más tiene que haber para que haya los mismos que sacapuntas?

7 Seguimos con los sacapuntas y los lapiceros.

a) ¿Cuántos sacapuntas tengo que perder para tener uno más que lapiceros?

b) ¿Cuántos lapiceros tengo que ganar para tener uno menos que sacapuntas?

8 ¿Cuánto dinero es el doble?



€



€



€



€

9 Calcula estas sumas:

45 + 54		

28 + 57		

10 Calcula estas restas:

39 - 22		

56 - 39		

› Suma (recuerda que puedes redondear).

$58 + 32$		

$36 + 49$		

› Resta (recuerda que puedes redondear).

$78 - 39$		

$55 - 28$		

› Javi tiene 84 cromos y Lucía, 39. ¿Cuántos cromos más tiene Javi que Lucía?

Javi tiene cromos más que Lucía.

Suma.

$48 + 36$		

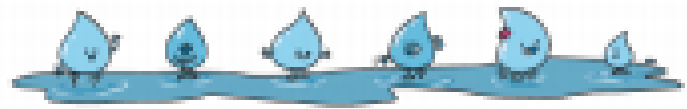
$55 + 37$		

Resta.

$62 - 28$		

$85 - 49$		

- ▶ He añadido 8 litros de agua a un depósito que tenía once litros.
¿Cuántos litros tiene ahora?



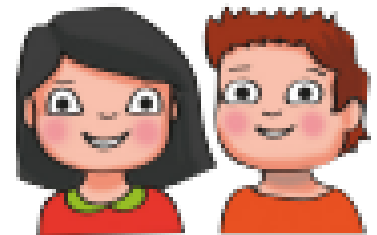
Tiene litros.

- ▶ De un depósito de agua de 19 litros he sacado siete litros.
¿Cuántos litros quedan en el depósito?

Quedan litros.

- ▶ Pablo tiene 72 canicas y Paula 59. ¿Cuántas canicas más tiene Pablo que Paula?

Pablo tiene canicas más que Paula.



NATURALS | SOCIALS

Aquesta setmana repassarem amb jocs alguns continguts donats al llarg del curs, comprovareu també si recordeu coses que hem donat en els primers trimestres.

Qualitats de l'aigua

<https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-ciencias/juegos-cualidades-agua>

Materies primeres

<https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-ciencias/juegos-sobre-materias-primas>

Energies

<https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-ciencias/juego-energias>

Els sentits

<https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-ciencias/juego-sentidos>

Parts del cos

<https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-ciencias/juego-partes-cuerpo>

Aliments

<https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-ciencias/juego-alimentos-alimentacion>

Hàbits saludables

<https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-ciencias/juego-habitos>

Éssers vius

<https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-ciencias/juegos-seres-vivos>

Animals

<https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-ciencias/juegos-animales>

Plantes

<https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-ciencias/juego-plantas>

Transports

<https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-ciencias/juegos-transportes>

Pobles i ciutats

<https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-ciencias/juego-pueblos-ciudades>

Per a les vacances, com que ja tindreu el llibre físic, podreu fer lectures i exercicis del llibre, al vostre gust.

VALENCIA CASTELLA

Esta semana os he preparado unas recetas en las que aparte de hacer las fichas podéis elaborarlas con la familia.

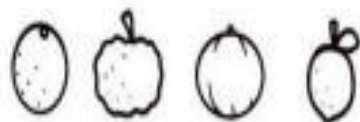
Empezamos con una receta refrescante: gaseosa de naranja, mandarina, pomelo o limón; seguiremos con una deliciosa pizza y dos postres: gelatina de vainilla y flan.

Respecto a las actividades del verano, puesto que ya tendréis los libros físicos podéis ir trabajándolos a vuestro gusto.

Recordad también que teneis el libro de “Ensalada de lletres”, donde podeis deleitaros con sus lecturas.

- SIGUIENDO LOS PASOS DE ESTA RECETA, PODRÁS HACER TU PROPIA GASEOSA.
- DIBUJA Y PINTA EN EL VASO EL JUGO OBTENIDO.

NOMBRE _____



(NARANJA, MANDARINA, POMELO O LIMÓN)



EXPRIMIDOR



JARRA



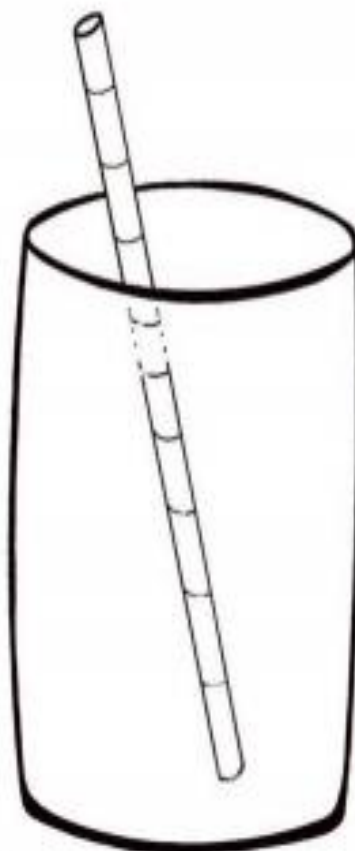
AZÚCAR



AGUA



1 CUCHARADITA DE TÉ DE BICARBONATO DE SODIO



EXPRIMIR LAS FRUITAS.	VOLCAR EL JUGO EN LA JARRA.	AGREGAR UN POCO DE AGUA Y AZÚCAR A GUSTO.	ESPOLVOREAR EL JUGO CON UNA CUCHARADITA DE BICARBONATO DE SODIO.	¡YA ESTÁ LISTA LA GASEOSA!

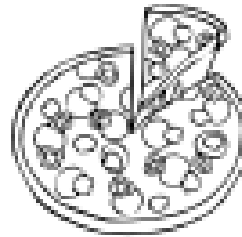




Receta de cocina

HACEMOS - PIZZA

Lee los ingredientes para hacer una pizza, recorta, ordena y pega en tu cuaderno los pasos para elaborar la pizza.



INGREDIENTES:

1 PAQUETE DE



1KG. DE



1



DE AGUA

1



1/2 KG. DE



● HACER UN  Y ESPERAR QUE 

● PARA TERMINAR AGREGAR  Y 

●  ANTES DE COMENZAR.

● LLEVAR NUEVAMENTE AL  Y... ¡  !

● EN UN  PONER LA  Y AGREGAR EL CONTENIDO DE LA 

● ESTIRARLO Y COLOCARLO EN  LUEGO LLEVAR AL 

● COLOCAR LA  Y UN POCO DE AGUA TIBIA EN UNA  HASTA QUE SE DISUELVA.

●  ESPERAR UN RATITO.

Al terminar de ordenar, escribe todos los pasos en otra hoja de tu cuaderno, cambia los dibujos por palabras.



Secuenciando

Lee la siguiente receta. Fíjate que las instrucciones están en desorden. Ordénalas tú, escribiendo los números del 1 al 8 en los correspondientes.


Flan de leche

Ingredientes:

- 5 huevos
- 1 tarro de leche evaporada
- 1 tarro de leche condensada
- 1 cucharada de vainilla
- 1/2 taza de azúcar

Para el caramelo:

- 1 taza de azúcar
- 2 cucharadas de agua



Instrucciones:

- Vierte el caramelo en el molde que usarás. Espárcelo cuidadosamente hasta que cubra las paredes del molde. Déjalo enfriar.
- Vierte la mezcla en el molde acaramelado.
- Pre calienta el horno a 180°C y ten a mano el molde que usarás para el *baño de María*.
- Coloca el molde con la mezcla al horno, a baño de María, por 45 minutos.
- Desmolda y lleva al refrigerador hasta el momento de servirlo.
- Coloca el azúcar para el caramelo en un sartén a fuego medio con las 2 cucharadas de agua hasta que se derrita y adquiera un color dorado
- En un recipiente, bate los huevos. Luego, agrega la leche evaporada y mezcla todo. Incorpora la leche condensada, agrega la vainilla, el azúcar y continúa mezclando hasta que esté homogéneo.
- Sácalo del horno con mucho cuidado. Déjalo enfriar hasta que esté completamente frío.

Diccionario

Baño de María: método para calentar alimentos, poniéndolos en un molde que, a su vez, va dentro de otro más grande lleno de agua y llevarlo al fuego.



Nombre:



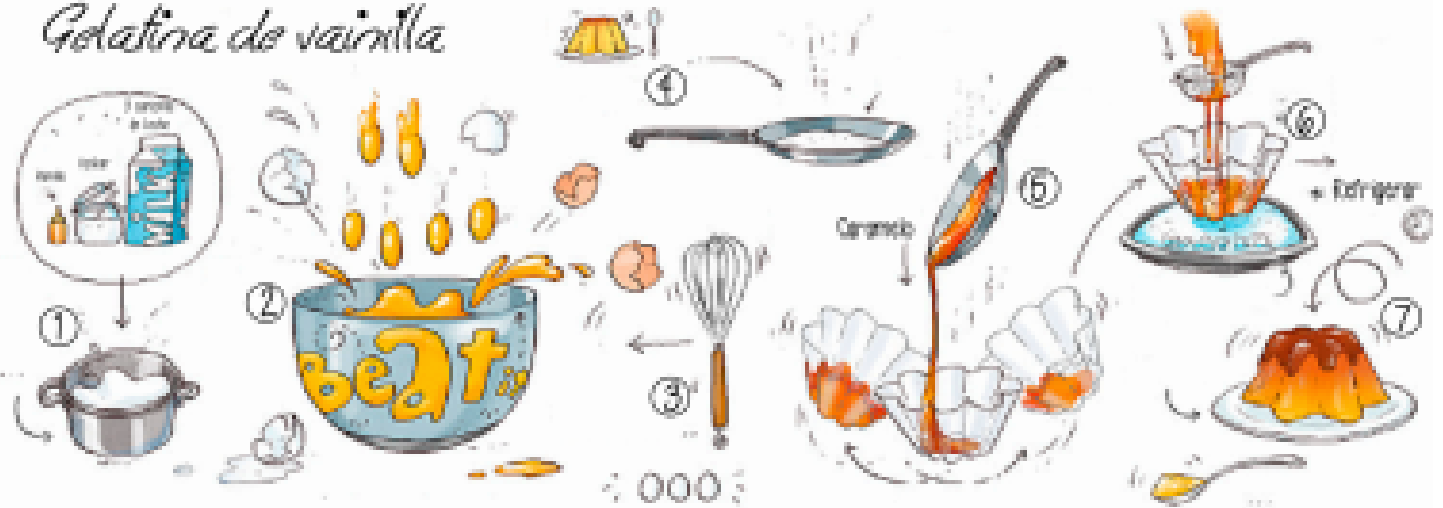
Fecha:



Receta de cocina

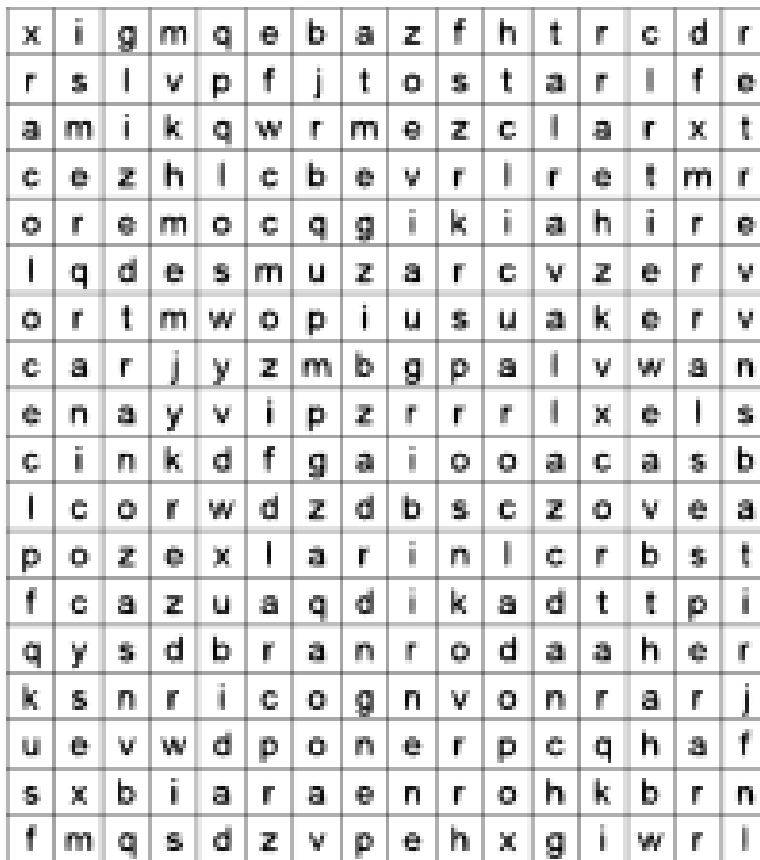
1. Observa los pasos para elaborar una gelatina, escribe en tu cuaderno la receta, utilizar los verbos adecuados.

Gelatina de vainilla



VERBOS PARA COCINAR

2. Contesta la sopa de letras con los verbos para cocinar



3. Observa el conocido personaje y lo que hay en la cocina. Escribe en tu caderno qué utensilios ves y para qué sirven, colorea al terminar.

- MEZCLAR
- COLOCAR
- BATIR
- HORNEAR
- CORTAR
- DESMUZAR
- ENDULZAR
- AÑADIR
- ADORNAR
- VERTER
- COCINAR
- PONER
- DISOLVER
- LAVAR
- FREIR
- TOSTAR
- LICUAR
- SAZONAR
- ESPERAR
- COMER