

## **REFUERZO. SEXTA QUINCENA.**

Empezamos una nueva quincena. Les deseo que estén bien ustedes y vuestras familias. En la parte de Matemáticas vamos a repasar la divisibilidad y en la de Lengua, vamos a ver nuestros deseos, acompañada de una sopa de letras.

Para el envío de tareas o para resolver cualquier duda, tanto de esta quincena como de las anteriores (para quienes no la hayan enviado todavía), pueden enviarlas tanto por correo electrónico a

[franciscojose.morasalas@iesviaverde.es](mailto:franciscojose.morasalas@iesviaverde.es)

por Instagram a [@matesviaverdefrancisco](https://www.instagram.com/@matesviaverdefrancisco)

### **PARTE DE MATEMÁTICAS**

1. Razona si las siguientes afirmaciones son verdaderas o falsas:
  - a) 60 es divisible entre 15.
  - b) 7 es múltiplo de 21.
  - c) 12 es divisor de 120.
  - d) 42 es múltiplo de 8.
2. Escribe tres múltiplos de 8.
3. Escribe todos los divisores de 20.
4. Pon un ejemplo de tres números primos menores que 20 y otros tres números compuestos comprendidos entre 30 y 50.
5. Escribe tres números que se pueden dividir entre 2, otros tres números que se pueden dividir entre 3 y otros tres números que se pueden dividir entre 5.
6. Calcula.
  - a) m.c.d.(12,16).
  - b) m.c. m. (12,16).

### **PARTE DE LENGUA**

Haz una redacción sobre el verano y las cosas que estás deseando hacer cuando se vuelva a la normalidad.

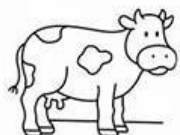
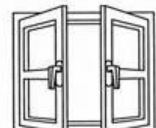
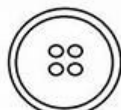
## SOPA DE LETRAS

Fecha: \_\_\_\_\_  
Nombre: \_\_\_\_\_



### Sopa de Letras

Encuentra el nombre de las siguientes imágenes.



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| c | f | b | a | b | e | r | o | f | v |
| v | e | s | t | i | d | o | h | i | a |
| a | t | y | o | p | l | h | f | s | c |
| c | t | e | a | f | y | j | v | i | a |
| b | o | t | ó | n | f | d | a | j | b |
| v | a | g | t | k | o | b | s | c | a |
| o | b | a | r | c | o | b | o | v | l |
| l | a | v | t | y | i | j | c | d | l |
| c | c | v | b | v | e | l | a | a | e |
| á | f | j | ñ | p | p | f | s | v | n |
| n | b | v | e | n | t | a | n | a | a |
| b | ú | h | o | v | b | o | t | a | v |