

# FEBRERO 2023

NOMBRE: \_\_\_\_\_

1º PRIMARIA

LUNES

MARTES

MIÉRCOLES


JUEVES

VIERNES


SÁBADO

DOMINGO

1 ¿Qué números son?  
5 D y 4 U  
3 D y 12 U

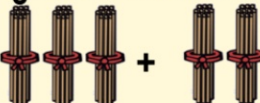
2 Escribe en letra el número anterior y el posterior  
Día de la Candelaria 

3 Inventa un problema de sumar para estos números  
8 y 7

4 Del 0 al 10 ¿Qué números no están entre: 5 y 8  
Día Mundial contra el cáncer 

5 Indica > < =  
31 ○ 28  
24 ○ 42  
50 ○ 5D


6 Escribe los números que están entre estos dos  
26 32


7 ¿Cuántas decenas hay?  
¿Qué número es?  



8 A qué número llegamos desde el...  
13  
| | ○ | | | —

9   
Descompón de 4 formas distintas.


10 Inventa un problema de restar con estos números.  
5 y 8

11 Cuenta de 2 en del 11 al 25  
Día Mundial del cambio climático 


12 ¿Cuál es su mitad?  
8  
Día contra niños soldado 


13 Escribe el doble de estos números  
7 5 4  
Día de la radio 

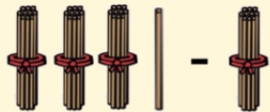
14 Escribe el ordinal  
4º 8º 6º  
Día de la amistad San Valentín 

15 ¿Cuánto dinero hay?  


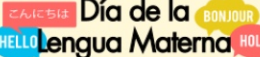
16 Escribe un número cuya cifra de las decenas sea menor y las unidades mayor.  
38


17 Si tienes estas decenas y quitas 8 unidades. ¿Cuánto quedará?  



18 Si pagas 7 euros ¿cuánto te devuelven?  


19 ¿Qué números es?  


20 Añade 2 D y 3 U  
17  
Día de la Justicia social 


21 ¿Qué número falta?  
\_\_\_ + 3 = 9  
Día de la lengua materna 

22 Dibuja en tu cuaderno estas figuras y pon su nombre.  


23 Escribe en tu cuaderno los amigos del 10  
7  
Carnaval 

24 Escribe la decena anterior y posterior  
55

25 A qué número llegamos si partimos del...  
18  
||| — ○ — ○

26 ¿Qué hora es?  
02:30  


27 ¿Cuántas decenas hay aquí?  
30 + 20 + 10

28 Escribe un problema de sumar en el que sea la solución.  
6,50 €

  
Imágenes de palillos  
calculoabn.com

  
actiludis.com

www.Penyagolosaeduca.com

Para usar el calendario matemático con Scratch.

Este material puede compartirlo en redes sociales, blog y web enlazando al sitio original en actiludis.com o en penyagolosaeduca.com

Queda prohibido descargar para compartir desde un blog, web o sitio en la red, externo al original.