

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

# 4º PRIMARIA

## NOVIEMBRE 2025

SÁBADO

DOMINGO

1 Festividad de todos los santos  
Redondea a la centena y luego a la decena.  
**4091**

2 Día de los fieles difuntos  
Añade 1C y 17 D  
**2737**



LUNES

MARTES

MIÉRCOLES

JUEVES

VIERNES

3 ¿Cuál es su amigo del 100 000?  
**70 300**

4 Escribe la centena anterior y posterior  
**1059**

5 ¿Cuál es el número de decenas y la cifra de las decenas  
**2804**

6   
Descompón de 4 formas distintas.

7 ¿Cuántos cuartos de kg hay en?  
**3500 gr**

8 A qué número llegamos  
**9872**

9 Escribe cómo se lee el número  
**865 072**

10 4C y 15 D.  
¿Cuánto falta para llegar al número  
**1000**

11 ¿En qué siglo estamos? ¿Cuántas décadas y lustros llevamos en este siglo?

12 ¿Cómo se llaman los términos de una división?  
**59 : 7 = 8 R = 3**

13 ¿Cuál es el siguiente número romano  
**MMMCDVIII**

14 Día mundial de la diabetes  
Escribe 4 números pares anteriores y posteriores  
**4871**

15 Inventa un problema de dividir donde sea el dividendo  
**256**

16 Día mundial para la tolerancia  
Calcula mentalmente  
**804 - 405**

17 Inventa un problema de restar en el que sea el dato del minuendo.  
**1000**

18 ¿Cuántos kilogramos hay en estos gramos.  
**27 500**

19 Día internacional del hombre  
¿Cuál es su mitad?  
**24 654**

20 Día derechos del niño y de la niña  
Multiplica por 8  
**24 240 2400**

21 ¿Cuál es el mínimo de billetes y monedas necesario?  
**189 €**

22 conmemoración llegada del pueblo gitano  
Quita 23C y 36D  
**24 680**

23 Inventa un problema de dividir por 6 en el que sea el dividendo  
**240**

24 Inventa un problema de sumar en el que sea el resultado  
**999**

25 Día contra la violencia de género  
¿Cuánto es 1/5?

26 Divide mentalmente  
**54 : 9 55 : 9 56 : 9 57 : 9**

27 Día del maestro  
**74**  
¿Cuál es su doble?

28 ¿Qué hora es?

29 Inventa un problema de multiplicar en el que sea el multiplicando  
**8**

30 Inventa un problema de sumaresta en el que sea un sumando.  
**108**