

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

**DOMINGO**

# FEBRERO 2026

## 4º PRIMARIA

**LUNES**

**MARTES**

**MIÉRCOLES**


**JUEVES**

**VIERNES**

**SÁBADO**

**2** Redondea 5 426 a tres números en:

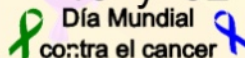
UM - C

Día de la Candelaria 

**3** Suma mentalmente  
228 + 684

**4** Iguala estas cantidades e indica cuanto da el mayor al menor

46 y 92

Día Mundial contra el cancer 

**5**   
Haz la casita con 4 descomposiciones


**6** Indica el número de decenas y la cifra de las decenas  
7865

**7** ¿Cuál es el número?  
5UM  
21C  
523U


**8** A qué número llegamos si patimos del...  
500  
|△○|△○—

**9** Escribe un número que tenga más decenas que este  
160

**10** ¿Cuántos litros son 3,5 L y 500 cl?

**11** ¿Cuál es su doble?  
 Día Mundial del cambio climático

**12** Suma los pares y resta número impar  
622 431  
312

**13** Inventa un problema de restar en el que sea el sustraendo sea 72  
Día de la radio 

**14** Quita 3C 32D y 300U  
6000  
Día de la amistad San Valentín 


**15** Esta mañana corrí 6 km y por la tarde 2800 m  
¿Cuántos km he corrido en todo el día?

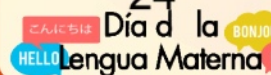
**16** Carnaval  
¿Cuál es su mitad?  
728 

**17** ¿Cuál es la 1/4 parte de esta cantidad?  
12

**18** Añade 25C y 12D  
538

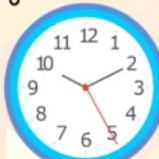
**19** Redondea los números a las decenas y a las centenas más próxima  
483 251

**20** ¿Cuál es su amigo del 1000?  
637  
Día de la Justicia social 

**21** ¿Cuál es el triple y el cudruple de este número?  
24  
Día de la Lengua Materna 

**22** Escribe tres números más pequeños que no sean inferiores a 39D  
400

**23** Calcula estos productos  
9 x 6  
90 x 6  
90 x 60

**24** ¿Qué hora es?  


**25** Ordena de > a <  
 $\frac{3}{6}$   $\frac{5}{6}$   $\frac{2}{6}$

**26** Calcula estas divisiones  
963 : 3  
963 : 30  
963 x 300

**27** Escribe tres números que esten entre estos  
4,15 y 3,89

**28** A qué número llegamos si patimos del...  
825  
|Θ—Δ|Θ

