

Nombre: _____

NOVIEMBRE 2024

3º PRIMARIA



LUNES

MARTES

MIÉRCOLES

JUEVES

VIERNES

SÁBADO

DOMINGO

4 Escribe cómo se lee el número anterior y posterior.

8080

5 Descompón de 2 formas diferentes y que tenga D y U

5000

6 
Descompón de 4 formas distintas.

669

7 Escribe 4 números con centenas pares anteriores y posteriores.

3782

8 A qué número llegamos si partimos de

8849

$\triangle | \triangle - \triangle \bigcirc$

9 Si parto de 152D ¿Cuánto falta para llegar al número

2568

10 Escribe la centena anterior y la decena posterior

2459

11 ¿Cuál es su amigo del 8000?

4200

12 Suma mentalmente

632 632
632

13 ¿Cuántas semanas y días faltan, para el Constitución?

14 Día mundial de la diabetes
¿Cuál es su mitad?

 **8632**

15 ¿Cuál es el número de decenas y la cifra de las decenas

3892

16 Día mundial para la tolerancia

 Quita 5C y 202U

17 ¿Cuál es el mínimo de billetes y monedas necesario?

246€

18 Inventa un problema en el que sea el dividendo

3,5

19 Día internacional del hombre
Multiplica por 3

 **8**
80
800

20 Día derechos del niño y de la niña
Añade 36D y 45U

 **5262**

21 Redondea a la centena y luego a la decena.

1275

22 conmemoración llegada del pueblo gitano
Quita 43C y 52D

 **6821**

23 Continúa la serie:

36, 31, 26, 21...
... 1

24 A qué número llegamos si partimos de

3490

$\bigcirc \triangle - \triangle | \triangle$

25 Día contra la violencia de género
Escribe el amigo del 3000

 **1547**

26 Escribe en número y letra todos los números de 4 cifras.

4 0 0

27 Día del maestro
Multiplica mentalmente por 3

 **49**

28 ¿Cómo marcará un reloj analógico esta hora?

 **22:30:00**

29 Inventa un problema de sumar en el que este sea un dato

23,25 €

30 ¿Cuántas monedas de 50 cts hay ?

23,25 €

