

NOMBRE: _____

6^º
PRIMARIA

NOVIEMBRE 2025

LUNES

MARTES

MIÉRCOLES

JUEVES

VIERNES

SÁBADO

DOMINGO

3 ¿De cuántas formas eres capaz de leer este número?
8,888



4 ¿Cuál es su doble?
0,575

5 Quita 50 décimas y 500 centésimas
10,5

6 Ordena de mayor a menor
 $\frac{2}{4}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{2}{10}$

7 Descompón de 4 formas distintas
0,075 

1 Festividad de todos los santos
Escribe el número que tenga la mitad de
74,34

2 Día de los fieles difuntos
Añade 36.5 d y 35 c
 **2,5** 

10 Añade 72.1 d y 2 c
0,557

11 De 250 centésimas ¿Cuánto falta para llegar al número
0,5

12 Escribe el número de centésimas y la cifra de las centésimas
5,789

13 Resta a esta cantidad un tercio de la misma
9,999


14 Día mundial de la diabetes
¿Cuál es el tercio de...?
 **27,9**


15 Calcula mentalmente
12,47 + 15,65

16 Día mundial para la tolerancia
¿Cuál es su doble?
 **5,38**


17 ¿Cuánto serán las 3/5 partes del número...?
0,5

18 De 250 centésimas ¿Cuanto queda para llegar al...?
0,5

19 Día internacional del hombre
¿Cuál es su triple?
 **12,43**


20 Día derechos del niño y de la niña
Redondea a la U, d, c, m
 **0,1853**

21 ¿Por qué números es divisible?
762


22 conmemoración llegada del pueblo gitano
¿Cuánto son 6/5 partes del número...?
 **5**

23 Multiplica mentalmente por 8 y escribe el resultado.
8,08

24 Multiplica por 7 0,7 y 0,07
8

25 Día contra la violencia de género
Inventa un problema donde el resultado sea
 **5,38**

26 ¿Cuánto queda si rebajamos un 21%
500 €

27 Día del maestro
Calcula
 **38 - 12,88 - 20,12**

28 Inventa un problema de dividir en el que sea el divisor
150,5

29 Si fueran gramos. ¿Cuánto faltaría para 1/4? ¿1/2 kg?
150,5

30 ¿Qué número falta para ser equivalentes
 $\frac{8}{12} = \frac{2}{?}$