

# ENERO 2020

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

## 6º PRIMARIA



**LUNES**

**MARTES**

**MIÉRCOLES**

**JUEVES**

**VIERNES**

**SÁBADO**

**DOMINGO**

1 **FELIZ AÑO NUEVO**

2 ¿Qué número es?

8,2      6,4      4,8

u      d      m

3 ¿Cuánto serán las 1/4 partes del número?

24,48

4 Escribe el nombre y redondea a la unidades.

4,099

5 Inventa un problema para esta operación

¿? x 3.4 = 10.2

6 **Día de Reyes**

7 Si a 5d le quitas 2,8d 2c ¿Cuánto queda?

2,8d 2c

8 Suma su triple y resta su doble

4,4

9 Haz la descomposición factorial de

48      66

10 Calcula mentalmente su cuadrado

0,15

11 ¿Calcula mentalmente?

23,042 + 18,058

12 Iguala estas cantidades e indica cuanto da el mayor al menor

0,08      2,34

13 Expresa como fracción la parte roja y simplificala.

14 ¿Cuál es su doble? ¿Cuál es su mitad?

0,527

15 Calcula estas potencias

$2^3 + 3^2 =$   
 $3^3 - 4^2 =$

16 Haz la descomposición polinómica de X = 10 de

872 400

17 He cortado siete lazos de esta longitud. ¿Cuánto medía el trozo original?

0,75 m

18 ¿Que número falta para que sean equivalentes?

$\frac{2}{3}$        $\frac{4}{?}$

19 Calcula el máximo común divisor de

20 y 38

20 Inventa una serie de 10 números que de una a otra vaya esta cantidad.

0,99

21 Calcula y simplifica

$\frac{9}{2} - \frac{3}{6} + \frac{7}{3}$

22 Calcula la 1/4 de 1/2 de: 160

Crea un problema de esta operación

23 Calcula

$8 : 4 + 4 \times 2 - 8 =$

24 **Día Internacional de la educación**

¿Cuántos cuartos de kg hay?

1,75 Kg

25 A qué número llegamos si partimos del...

700

$1 \ominus - \Delta \ominus$

26 Calcula estas potencias

$5^2 \times 5 =$   
 $4^6 : 4^4 =$

27 **Día víctimas del holocausto**

Calcula mentalmente

$0,97 \times 4$

28 ¿Cuánto falta para llegar a 1U?

0,782

29 Calcula el mínimo común múltiplo de

16 y 24

30 **Día Escolar de la Paz y NO Violencia**

Multiplica mentalmente por 7

0.32

31 Pedro tiene 17,75 kg de harina y lo quiere vender en paquetes de 0,5 kg. ¿Cuántos paquetes hará?

