

Nombre:

Fecha:

4º PRIMARIA

CALENDARIO MATEMÁTICO

NOVIEMBRE 2019

LUNES

MARTES

MIÉRCOLES

JUEVES

VIERNES SÁBADO

DOMINGO

4 Inventá un problema de dividir en el que sea el dividendo

47.8

5 Escribe cómo se lee el número anterior y posterior.

80.80

6 Descompón de 2 formas y que tenga D y U

1000

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

389.2

8 Añade 36D y 4.5U

526.2

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

278.52

10 Si parto de 232D ¿Cuánto falta para llegar al número

2568

11 Escribe la decena anterior y la decena posterior

24.59

12 A qué número llegamos

3450

$\ominus \Delta - \Delta \Delta$

13 Suma la cantidad de antes de ayer.

63.6

14 Día mundial de la diabetes
¿Cuánto será 2/5?



125

15 Redondea a la decena y luego a la décima.

12.75

16 Día mundial para la tolerancia
¿Cuál es su mitad?

86.32



17 Inventá un problema de multiplicar en el que sea el multiplicador

8.4

18 Inventá un problema de sumar en el que sea el resultado

4.74

19 Día internacional del hombre
Escribe el amigo del 300



154.7

20 Día derechos del niño y de la niña
Resta a la cantidad del ayer



81.4

21 Iguala con la cantidad del domingo pasado

65.7

22 conmemoración llegada del pueblo gitano
Multiplíca por 3 mentalmente

4.9



23 Suma la cantidad de mañana y resta la de pasado mañana.

23.4

24 Resta la cantidad del día de ayer y suma la de mañana.

37.3

25 Día contra violencia de género
¿Cuál es su amigo del 800?



420.8

26 Inventá un problema de restar en el que sea el dato del sustraendo.

3.27

27 Día del maestro
6782.2



Quita 5D y 222d

28 Inventá un problema de dividir donde sea el divisor

7

29 Inventá un problema de sumaresta en el que sea un sumando.

3.71

30 Inventá un problema de doble resta en el que sea el minuendo

3.25

