

Nombre:

Fecha:

2º CICLO

# CALENDARIO DE NUMERACION Y CALCULO DICIEMBRE DE 2017



Cada día del mes tiene "un número estrella" para pensar, decir lo que sepas del él y calcular. Copia la fecha y el "número estrella en tu cuaderno" y haz lo que se indique en su día.



actiludis.com

Imágenes: designed by freepik.com



## LUNES

4 5215

A qué número llegamos

△△△△△

## MARTES

5 672

¿Cuál es su amigo del 1000?

## MIÉRCOLES

6 5000

Descompón de 2 formas y que tenga D y U

## JUEVES

7 9418

¿Cuál es el número de D y la cifra de D?

## VIERNES

1 4062

Escribe 4 números con centenas pares anteriores y posteriores.

## SÁBADO

2 1928

Indica los lustros, décadas y siglos del año del descubrimiento de la penicilina

## DOMINGO

3 530

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

11 8350

¿Cuál es su amigo del 10 000?

12 457 606

Suma mentalmente

13 1847 23D

Resta mentalmente

14 6899

Escribe cómo se lee el número anterior y posterior.

15 109

Añade 12C y 25D

16 3262

Redondea a las C y a las D

17 3,60€

¿Cuántas monedas de 20 cts hay?

18 373

Escribe la centena anterior y la decena posterior

19

De cabeza: ¿Cuánto falta hasta Nochebuena del próximo año?

20 28,25 €

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

21 2345

Haz la casita con 4 descomposiciones

22 73,5€

Inventa un problema de restar en el que sea la solución.

23 246 €

¿Cuál es el mínimo de billetes y monedas necesario?

24 47

Escribe el minuendo y el sustraendo para que sea la solución.

25 63

¿Cuánto será  $1/3$ ?

26 35

Multiplicalo por 4 mentalmente

27 0,50

Inventa un problema en el que sea el dividendo

28 96

Inventa un problema de doble resta en el que el minuendo

29 84

Inventa un problema de sumiresta en el que sea un sumando.

30 346

Inventa un problema de multiplicar con este número.

31 23:59:59

¿Qué pasará este día un segundo más tarde que marca el reloj?