

Nombre: _____

3º PRIMARIA

OCTUBRE 2023

DOMINGO

1 Día Internacional de las personas de la Tercera Edad
Iguala las cantidades

 **22** 
222

LUNES

MARTES

MIÉRCOLES

JUEVES

VIERNES

SÁBADO

2 Día Mundial del hábitat
¿Cuál es el número de D y la cifra de D?

1418



3
Inventa un problema de multiplicar con este número.

346

4 Día Mundial de los animales
¿Cuál es su amigo del 1000?

672



5 Día Mundial de los docentes
Suma 15D y 18U

140



6
Descompón de 2 formas y que tenga D y U

5000

7
Escribe 4 números con centenas pares anteriores y posteriores.

4062

8
Escribe en número y letra todos los números de 4 cifras.

3 2
5 7

9
A qué número llegamos si partimos del

5215



10 Día Mundial contra la pena de muerte
Redondea a las C y a las D

3262



11
Escribe cómo se lee el número anterior y posterior.

6899

12 Día de la Hispanidad
¿Cuántos años hace desde el descubrimiento de América?



13 Día Mundial de la visión
Quita 43C y 52D

6821



14
Indica los lustros, décadas y siglos del año del descubrimiento de América

1492

15
¿Cuántas monedas de 20 cts hay ?

3,60 €

16 Día Mundial de la alimentación
Suma mentalmente

147 606

457



17 Día Mundial para la erradicación de la pobreza
Escribe el doble

2354



18
¿Cuántos meses y días faltan, para el día de la Constitución?

28,25 €

19
Inventa un problema de sumar en el que este sea un dato

20
Escribe la centena anterior y la decena posterior

373

21
Inventa un problema de sumiresta en el que sea un sumando.

84

22
Escribe el minuendo y el sustraendo para que sea la solución.

47

23 Haz la casita con 4 descomposiciones

345



24 Día Internacional de la Biblioteca
Añade 12C y 25D

109



25
Multiplica por 7

3
30
300

26
Inventa un problema en el que sea el dividendo

4,50

27
Continúa la serie:
36, 31, 26, 21...
... 1

28
Inventa un problema de restar en el que sea la solución.

73,5 €

29
¿Qué pasará este día un segundo más tarde que marca el reloj?



30
Inventa un problema de doble resta en el que el minuendo

96

31
¿Cuál es el mínimo de billetes y monedas necesario?

246 €



actiludis.com

www.Pensagolosaeduca.com

Calendario matemático con Scratch.

Este material puede compartirlo en redes sociales, blog y web enlazando al sitio original en actiludis.com. Queda prohibido descargar para compartir desde un blog, web o sitio en la red, externo al original.



Me gusta actiludis

Para novedades originales y gratuitas.

Con licencia designed by freepik.com

