

Nombre: _____

AGOSTO 2024 6º PRIMARIA



LUNES

MARTES

MIÉRCOLES

JUEVES

VIERNES

SABADO

DOMINGO

1 ¿Qué número es?
3.7d 62.7c 3m
DÍA MUNDIAL DE LA ALEGRÍA



2 Indica el número de décimas y la cifra de las décimas

5,786

3 ¿Cuál es el 21%?

84

4 Inventa un problema de igualación con estos datos.

5,2 8,5

5 Calcula la suma

$$\frac{1}{5} + \frac{2}{3} + \frac{6}{2}$$

6 Continúa la serie:
2.30, 2.90,
3.50...
... 6.5

7 ¿Cuál es su amigo del 1?
28
centésimas

8 Inventa un problema que se resuelva con:
9,12 : 0,3

9 Escribe 4 números entre estos dos
0.509 0.51

10 Escribe una fracción equivalente mayor y otra menor.
 $\frac{6}{8}$

11 ¿Cuál son su triple?
1,3
5,2

12 Completa para que sean equivalentes

$$\frac{3}{7} = \frac{24}{?}$$

13 ¿Qué número es?
MCLXIV

MCLXIV

14A qué número llegamos si partimos del...
0.986



15 Halla el mínimo común múltiplo
9 16

16 35.38
Descompón de 4 formas distintas.



17 ¿Cuántas monedas de 1 cént., 2 cts. y 5 cts. en:
7 €

18 Escribe el nombre y rodea a las centésimas
0.902 0.027

19 DÍA MUNDIAL DE LA FOTOGRAFÍA
¿Cuál es su doble?

47,3



20 Calcula el resultado
42D - 12,5C

42D - 12,5C

21 Halla el máximo común divisor
16 28

16 28

22 Si una botella sacas $\frac{1}{3}$ y luego $\frac{1}{2}$
¿Cuánto queda?

23 ¿Cuál sería su producto por 7, 1,2, 0,12 y 0,012?

24 SEMANA EL AGUA
Calcula en escalera descendente hasta llegar a 8,67
11,28

11,28

25 ¿Cuántos kilos hay en cinco bolsas de 400 cg?

26 ¿Cuáles son su mitad?
47,8
5,74

47,8

5,74

27 ¿Cuántos $\frac{1}{4}$ de kilo hay en esa cantidad?
6,57 kg

6,57 kg

28 Atrasa
12 horas
44 minutos

12 horas
44 minutos



29 Inventa un problema de sumirresta con éstos datos.
55,1 24,8
30,3

55,1 24,8

30,3

30 Calcula
48: 2 - 3 x 5
7 x 8 : (0.2 + 1,8)

48: 2 - 3 x 5

7 x 8 : (0.2 + 1,8)

31 Si tengo ahorrado 67.54 € ¿Cuánto me falta para ...?
124,32€

67.54 € ¿Cuánto me falta para ...?

124,32€



actiludis.com

www.Envagolosaeduca.com

Para calendario matemático con Scratch.

Me gusta actiludis



Para novedades originales y gratuitas.

Este material puede compartirlo en redes sociales, blog y web enlazando al [sitio original en actiludis.com](https://www.actiludis.com).
Queda prohibido descargar para compartir desde un blog, web o sitio en la red, externo al original.

Imágenes: FREEPIK