

Soluciones · 1.º de Primaria

Cómo leer las soluciones

Las soluciones están ordenadas por página del libro; cada actividad aparece bajo su título del libro. Se leen en orden de lectura: de izquierda a derecha y de arriba abajo, línea por línea (varios valores se separan con |). En las actividades con dibujo, como el gólem y el dragón, un pequeño esquema muestra dónde va cada número; las casillas calculadas están resaltadas.

Página 8

Escribe los números del 0 al 5

0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5

Página 9

Contar formas hasta el 3

3, 2 | 2, 3 | 2, 3

Contar y pintar puntos hasta el 3

2 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1

Leer el dado hasta el 3

3 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 2 | 3 | 2 | 1 | 2 | 3 | 1 | 3 | 2 | 1 | 2 | 3 | 1
3

Sumar hasta el 3 - ¡Calcula!

1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 1 | 3 | 1 | 2

Página 10

Números que faltan en la recta numérica

0 (1) (2) 3 (4) 5 | 1 (2) 3 (4) 5 | 2 (3) (4) 5 | 0 (1) 2 (3) 4 (5)
(1) 2 (3) 4 (5) | (2) 3 4 (5)

Sumar con dibujos hasta el 4

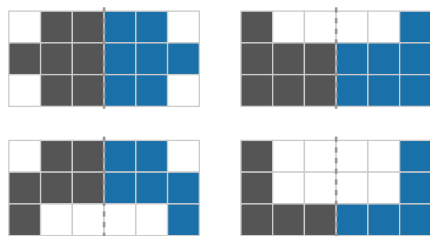
4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4

Leer el dado

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 2 | 1 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 5 | 1 | 2 | 4 | 5 | 2 | 3
1

Página 11

Completa las imágenes reflejadas



¡Cuenta y colorea!

2 | 4 | 1 | 5 | 3 | 2 | 4 | 1 | 5 | 3 | 2 | 4

Sumar con dibujos hasta el 5

5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4

Página 12

Sumar con el desayuno

3 | 5 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5

Sumar - ¡Calcula!

2 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3

Calcula los pétalos siguiendo las flechas

0,1,2,3,4 | 1,2,3,4,5 | 2,3,0,1

Completa cada piso hasta el techo

1+4 3+2 0+5 2+3 | 2+1 1+2 3+0 0+3 | 1+2 3+0 0+3 2+1
1+3 2+2 3+1 3+1 | 3+2 1+4 2+3 3+2 | 4+0 2+2 0+4 1+3
1+2 2+1 0+3 3+0

Página 13

¡Completa los números que faltan!

0 (1) 2 (3) | (1) 2 (3) 4 | 2 (3) 4 (5) | (0) 1 (2) 3 | 1 (2) 3 (4)
(2) 3 (4) 5 | 0 1 (2) (3) | 1 (2) (3) 4 | 2 (3) (4) 5 | (0) (1) 2 3
(1) (2) 3 4 | (2) (3) 4 5

Encontrar los números vecinos

0,2 | 1,3 | 2,4 | 3,5 | 2 | 4 | 3 | 0,2 | 1,3 | 3,5 | 0,2 | 2,4

Página 14

Sumar tres grupos

5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5

Sumar - ¡Sigue practicando!

3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5

¡Cuenta los puntos y colorea!

3 | 1 | 2 | 4 | 2 | 5 | 1 | 3 | 5 | 2 | 4 | 1

¿Cómo sigue el patrón?

kg, qb | do, kg | qr, kl | db, db, ko

Página 15

Encuentra las dos cartas correctas

1+2 | 1+3 | 2+3 | 1+3 | 1+1 | 2+2 | 1+4 | 2+1

Encuentra las cifras que faltan

1,1 | 1,2 | 0,2 | 1,4 | 2,2 | 1,1 | 5,2 | 3,2 | 4,0 | 3,1

Sumar con tres grupos

3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5

Dos dados - Más

2 | 5 | 4 | 3 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5

Página 16

Restar con dibujos hasta el 5

2 | 2 | 2 | 3

¡Descompón los números!

1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 3 | 1

Cuenta las torres y súmalas

2,1,3 | 3,2,5 | 1,3,4 | 2,2,4 | 1,2,3 | 3,1,4 | 1,1,2 | 2,3,5
1,4,5

Página 17

La fruta preferida de la clase

4 | 5 | 2 | 3 | Plátano

Restar - Sigue practicando

3 | 2 | 4 | 2 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 1 | 4 | 5 | 3 | 2 | 1 | 0

Sumar cartas

2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3

Soluciones · 1.º de Primaria

Página 18

Completa las casas de números

1+2 2+1 0+3 3+0 | 1+3 2+2 3+1 4+0 | 2+3 1+4 1+4 0+5
4+0 2+2 3+1 1+3 | 0+3 1+2 2+1 3+0 | 3+2 4+1 5+0 1+4
0+3 1+2 2+1 3+0

¿Qué falta?

2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 2 | 5 | 3 | 2 | 1 | 1 | 4 | 3 | 4 | 5

Dos dados - Menos

1 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 2

Sigue descomponiendo

1 | 3 | 2 | 1 | 4 | 2 | 1 | 3 | 1 | 3

Página 19

Calcula las orugas paso a paso

5 | 4 | 2 | 3 | 5 | 3 | 4 | 2 | 4 | 1 | 4 | 3 | 1 | 5 | 1

Dos ladrillos suman el de arriba

3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 2 | 3

Descomponer otra vez

0 | 2 | 4 | 0 | 5 | 0 | 4 | 0 | 0 | 2

Página 20

Continuar las formas

kr, kb | dr, kg | qo, dl | kg, qq

Completa las casas de números

3+0 1+2 1+2 0+3 | 0+4 1+3 4+0 2+2 | 0+5 3+2 1+4 2+3
3+2 5+0 2+3 1+4 | 0+3 1+2 2+1 3+0 | 3+1 2+2 0+4 1+3
2+1 0+3 1+2 3+0

Seis ladrillos

2,3,5 | 3,2,5 | 2,3,5 | 4,1,5 | 3,2,5 | 1,4,5 | 4,1,5 | 1,4,5
3,2,5

Página 21

Resuelve las orugas

5 | 3 | 0 | 4 | 5 | 5 | 1 | 1 | 2 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 5

¿Cuántos quedan?

2 | 1 | 1 | 3

¡Sumar y restar mezclado!

3 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 5

Suma desde la araña hacia afuera

2,2,4,4 | 1,5,2,2 | 1,2,3,4

Página 22

¿Qué falta? Más huecos

1 | 2 | 5 | 2 | 3 | 2 | 3 | 1 | 4 | 1 | 1 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4

Resta desde la araña hacia afuera

4,2,2,4 | 3,3,1,1 | 3,2,1,4

Cuadrados sencillos

1,0 | 0,1 | 3,2 | 2,1 | 1,2 | 2,3 | 3,1 | 2,1 | 4,0 | 1,3

¿Cuánto cuesta todo junto?

- 1) 3
- 2) 3
- 3) 2
- 4) 4

Página 23

Compara los números

< | > | = | > | < | < | = | > | > | > | = | < | > | = | < | > | = | < | >
<

Ordena de menor a mayor

1<2<3<4 | 2<3<4<5 | 1<2<4<5 | 1<3<4<5

Página 25

El reto final: números hasta el 5

Hoja - Araña = 3

Página 28

Números del 6 al 10

6 | 7 | 8 | 9 | 10

Página 29

Resuelve los pétalos

8,9,1,2,3,4,5,6,7 | 6,7,8,0,1,2,3,4,5 | 4,5,6,7,8,9,0,2,3

Contar hacia arriba y hacia abajo

10 | 7 | 10 | 5 | 8 | 5 | 8 | 6

Faltan tres números

(6) (7) (8) 9 | 7 (8) (9) (10) | (5) (6) (7) 8 | 6 (7) (8) (9)
(7) (8) (9) 10 | 4 (5) (6) (7) | (5) 6 (7) (8) | (6) (7) 8 (9)
(7) 8 (9) (10) | (4) (5) 6 (7) | (6) 7 (8) (9) | (7) (8) 9 (10)

Página 30

Contar y pintar puntos

3 | 7 | 5 | 1 | 9 | 6 | 8 | 10

Continúa los patrones de números

5,10 | 2,4,6 | 10,8,6 | 7,7,3

¡Completa los números que faltan!

0 (1) 2 (3) 4 (5) | (5) 6 (7) 8 (9) 10 | 2 (3) (4) 5 (6) 7
(3) 4 (5) (6) 7 (8) | 0 1 (2) 3 (4) (5) | (4) 5 (6) 7 (8) 9

Página 31

¡Encuentra los vecinos!

2,4 | 6,8 | 4,6 | 8,10 | 1,3 | 5,7 | 3,5 | 7,9 | 0,2 | 1,3 | 7,9
4,6

Cuenta los puntos oscuros - ¡o píntalos!

4 | 7 | 2 | 6 | 8 | 3 | 9 | 10

Ahora la flor en pasos de dos

2,4,6,8 | 2,4,6,8,10 | 3,5,7,9

Página 32

Seguir el patrón

2,3 | 2,1,3 | 5,4,5,6 | 3,1,2,2

Cuenta a saltos

7 | 4 | 10 | 1 | 9 | 3 | 8 | 2 | 8 | 2 | 9 | 0

Completa hasta el 10

9 | 7 | 5 | 3 | 1 | 8 | 6 | 4 | 2 | 9 | 7 | 3

¡Descompón los números!

9 | 7 | 5 | 6 | 5 | 4 | 7 | 6 | 5 | 4

Soluciones · 1.º de Primaria

Página 33

Completa las casas de números

3+4 5+2 6+1 7+0 | 3+5 2+6 7+1 4+4 | 4+5 2+7 3+6 9+0
4+6 3+7 2+8 5+5 | 0+3 1+2 2+1 3+0 | 2+4 3+3 5+1 6+0
3+4 1+6 2+5 6+1

Pasos de dos en la flor

5,7,9 | 1,3,5,7 | 6,8,10

Resuelve las orugas

8 | 5 | 5 | 9 | 10 | 8 | 6 | 5 | 10 | 4 | 5 | 7 | 5 | 8 | 10

¿Qué va delante?

8 | 6 | 4 | 2 | 9 | 7 | 5 | 3 | 1 | 3 | 2 | 4

Página 34

Rueda de araña hasta el 10

8,5,6,7 | 2,7,9,1 | 2,8,4,10

¡Descomponer números!

5 | 4 | 3 | 8 | 7 | 6 | 9 | 8 | 7 | 6

De la suma a la resta

3,4 | 2,6 | 5,2 | 1,9 | 4,3 | 5,5 | 4,5 | 3,6 | 2,8

Página 35

Tres números - ¡Sumar!

6 | 9 | 5 | 10 | 8 | 7 | 9 | 6 | 7 | 10 | 8 | 5

Más largo y más corto

B | B | A | B

¿Se equivocó Euli?

3 | 3 | 4 | 3 | 5 | 2 | 5 | 2

Página 36

Suma las cartas

7 | 7 | 8 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 3 | 5 | 6 | 8 | 10 | 10 | 10 | 10

¡Calcula los dos lados!

5 | 5 | 10 | 9 | 8 | 9 | 7 | 10

Restas fáciles

7 | 7 | 4 | 2 | 5 | 1 | 1 | 8 | 4 | 3 | 5 | 3

Seguir el patrón

1,2,4,3 | 6,4,5,3 | 3,1 | 4,4,2,1

Página 37

Cuenta en pasos

6 | 10 | 4 | 1 | 7 | 9 | 3 | 0

¡Construye el muro!

4,5,9 | 3,5,8 | 5,3,8 | 5,4,9 | 4,5,9 | 3,7,10 | 5,3,8 | 4,5,9
6,3,9

Recta final: descomposición de números

3 | 2 | 2 | 3 | 5 | 5 | 4 | 3 | 2 | 3

Página 38

Restar - ¡Calcula!

6 | 2 | 4 | 7 | 6 | 7 | 3 | 3 | 8 | 5 | 2 | 6 | 4 | 5 | 4 | 8

¡Encuentra el camino correcto!

2+3+2=7 | 2+5+1=8 | 2+4+3=9 | 6+2+2=10 | 3+4+1=8
3+5+2=10

Resuelve los pétalos

4,0,1,2,3 | 1,2,3,4,5 | 0,1,2,3,4

Página 39

Par o impar

4:S 7:N 6:S 9:N 3:N 8:S 5:N 10:S

El tiempo favorito de los niños

5 | 3 | 8 | 6 | Sol

Suma las cartas

10 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9 | 8 | 9 | 8 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10

Página 40

Horas en punto hasta las 5

1:00 | 2:00 | 3:00 | 4:00 | 5:00 | 2:00 | 3:00 | 1:00 | 4:00
5:00 | 2:00 | 3:00

Contar monedas

2€ | 3€ | 4€ | 3€ | 4€ | 5€ | 4€ | 5€ | 3€ | 5€ | 5€ | 4€

Página 41

Magia de números

3 | 5

Cuentas del dragón

$$\begin{array}{|c|} \hline 1 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline 1 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline 2 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline 1 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline 1 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6 \\ \hline \end{array}$$

Patas Cola Cuerpo

$$\begin{array}{|c|} \hline 6 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline 3 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9 \\ \hline \end{array}$$

Cuerpo Cuello Fuego

$$\begin{array}{|c|} \hline 2 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline 2 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline 1 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline 1 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline 1 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7 \\ \hline \end{array}$$

Patas Cola Cuerpo

$$\begin{array}{|c|} \hline 7 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline 3 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10 \\ \hline \end{array}$$

Cuerpo Cuello Fuego

Página 42

Más muros

4,4,8 | 5,5,10 | 4,3,7 | 5,4,9 | 6,2,8 | 3,7,10 | 6,3,9 | 3,6,9
4,6,10

Sumar y restar con torres

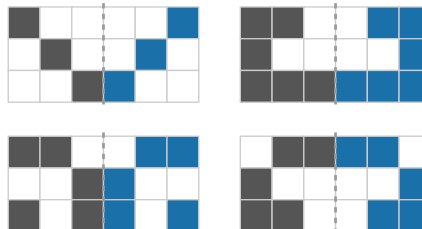
6,3,9 | 9,4,5 | 8,1,9 | 9,2,7 | 2,6,8 | 8,7,1 | 5,3,8 | 9,5,4
4,2,6

Página 43

Horas en punto hasta las 10

4:00 | 6:00 | 8:00 | 10:00 | 2:00 | 7:00 | 3:00 | 5:00 | 9:00
1:00 | 4:00 | 10:00

Completa la imagen reflejada



Soluciones · 1.º de Primaria

Página 54

Desmontar torres

8,3,5 | 7,4,3 | 8,6,2 | 8,5,3 | 6,2,4 | 8,4,4 | 7,2,5 | 7,3,4
7,5,2

De la resta a la suma

9,9 | 8,8 | 7,7 | 10,10 | 6,6 | 8,8 | 9,9 | 10,10 | 7,7

Página 55

Reúne todos los ingredientes

7,5,9,5,6 | 5,7,4,9,7 | 7,6,9,5,6

¿Calcula la mitad del número!

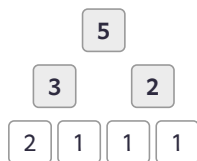
2 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 1 | 3 | 1 | 2 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 2

¿Se equivocó Euli?

7 | 4 | 8 | 6 | 8 | 5 | 9 | 1

Página 56

Suma cada dos números para obtener el de arriba



¿Cuánto cuesta todo junto?

- 1) 3
- 2) 4
- 3) 3
- 4) 5

Resuelve las orugas

3 | 4 | 3 | 2 | 5 | 4 | 1 | 4 | 5 | 1 | 1 | 3 | 4 | 2 | 5

Otra tabla de sumar

[3, 4, 5], [2, 3, 4], [1, 2, 3], [0, 1, 2]
[1, 2, 3], [0, 1, 2], [3, 4, 5], [2, 3, 4]
[2, 3, 4], [3, 4, 5], [0, 1, 2], [1, 2, 3]

Página 57

Repartir de forma justa

5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 5 | 2

Rueda de araña, ¡todo un reto!

3,8,7,4 | 10,3,8,6 | 2,7,4,9

En el tendedero

10 | 9 | 6 | 8

Página 58

¿Encuentra el camino correcto!

1+5+4=10 | 0+2+6=8 | 1+2+3=6 | 5+3+1=9 | 3+1+2=6
5+2+3=10

Ahora el camino es más largo

- 1) A1, B1, B2, C2, C3, D3, D4, E4, E5, F5, F6, G6
- 2) G1, G2, G3, F3, F2, E2, E3, E4, D4, C4, C5, B5, B6, B7

Página 59

Completa las tablas de sumar hasta el 10

[6, 7, 8], [5, 6, 7], [7, 8, 9], [1, 2, 3]
[3, 5, 7], [1, 3, 5], [5, 7, 9], [6, 8, 10]
[6, 7, 5], [9, 10, 8], [2, 3, 1], [4, 5, 3]

¿Cuántas pelotas tiene cada niño?

6 | 2 | 5 | 3 | 4 | 1 | 7 | 8

Calcular con flechas

+2,+1,+2,-5,+3 | +1,+2,+1,-4,+3 | +3,+2,+3,-8,+5
+2,+3,+2,-7,+5 | +1,+3,+1,-5,+4 | +3,+1,+3,-7,+4

Página 60

Encuentra todos los ingredientes

4,6,5,9,8 | 5,8,6,8,7 | 4,7,6,8,7

¿Cuánto queda?

4 | 2 | 3 | 2 | 1 | 4 | 1 | 1 | 3 | 3 | 2 | 5

Completa el dominó

3 + 4 = 7 | 2 + 4 = 6 | 4 + 5 = 9 | 1 + 4 = 5 | 5 + 3 = 8
2 + 6 = 8 | 4 + 3 = 7 | 1 + 5 = 6

Elige las cartas correctas

5+3 | 4+6 | 4+2 | 3+6 | 3+5 | 3+2 | 7+2 | 7+3

Página 61

Par o impar

7:N 2:S 10:S 3:N 8:S 5:N 1:N 6:S

Compara las operaciones

= | > | = | < | < | = | > | = | = | > | > | <

Dominó hasta el 10

2 + 4 = 6 | 5 + 1 = 6 | 3 + 5 = 8 | 0 + 5 = 5 | 4 + 4 = 8
2 + 5 = 7

¡Falta una parte!

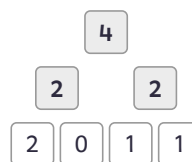
2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 5 | 4 | 3

Página 62

¡Escapa de la mazmorra!

2,3,4,2 | 0,4,3,1 | 1,5,4,2 | 0,5,4,3

Otra pirámide del gólem



¿Cómo sigue?

4 | 5 | 1 | 0 | 4 | 5 | 0 | 2

Página 63

Elige las cartas correctas

1+8 | 2+5 | 2+4 | 4+6 | 6+2 | 5+3 | 2+7 | 3+1

¿Encuentra los números que faltan!

0,3,5 | 2,5,3 | 2,3,5 | 2,4,6 | 2,6,4 | 1,5,5 | 2,5,4 | 2,2,6
2,5,3

¿Cuánto queda?

3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 4 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1

Página 64

¿Qué ingredientes van al caldero?

2,5,7,6,9 | 7,6,8,5,8 | 4,6,5,7,8

Reto: ¿Qué plantilla forma un cubo?

Sí | No | Sí | No | Sí | No | Sí | No

Encuentra la carta secreta

3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | 3 | 3 | 5 | 2 | 1

Página 65

¿De vuelta en la mazmorra!

2,4,0,3,1,0,2,5,1 | 4,1,0,5,2,4,1,3,4,1

Resuelve las orugas

5 | 3 | 1 | 4 | 5 | 2 | 3 | 3 | 1 | 5 | 5 | 4 | 2 | 1 | 5

Restar cartas

1 | 4 | 1 | 3 | 2 | 5 | 1 | 4 | 2 | 0 | 1 | 3 | 3 | 0 | 2 | 2

Página 66

¿Cuánto queda?

1 | 5 | 2 | 3 | 2 | 3 | 0 | 0 | 3 | 1 | 2 | 4

Caminos

4+3+2=9 | 3+2+1=6 | 4+1+2=7 | 3+4+3=10 | 1+4+3=8
2+3+4=9

¿Cuánto cuesta todo junto?

- 1) 7
- 2) 7
- 3) 9
- 4) 8
- 5) 6
- 6) 10

Página 67

¡Rectas numéricas con truco!

0 (1) (2) 3 (4) (5) | (2) (3) 4 (5) (6) 7 | 4 (5) (6) (7) 8 (9)
(5) 6 (7) (8) (9) 10 | 1 (2) (3) (4) (5) 6 | (3) (4) 5 (6) (7) 8

Medir lápices

B | B | B | A

Página 68

Cuadrados sencillos

1,1 | 2,0 | 4,1 | 1,2 | 1,1 | 1,1 | 3,0 | 4,2 | 0,2 | 0,2

¿Sabes resolverlo?

2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3

¿Qué número es mayor?

< | > | < | > | < | < | > | < | > | < | < | > | < | > | = | < | > | = | < | >

Completa las casas de números

1+2 1+2 0+3 3+0 | 1+3 2+2 3+1 4+0 | 3+2 1+4 2+3 5+0
1+1 0+2 2+0 1+1 | 0+3 1+2 2+1 3+0 | 1+4 2+3 5+0 4+1
2+1 0+3 1+2 3+0

Página 69

Falta uno - ¿cuál?

4 | 3 | 8 | 7 | 2 | 9 | 1 | 5 | 9 | 5 | 3 | 8

¿Cuánto es esto?

3 | 8 | 3 | 6 | 3 | 6 | 9 | 3 | 5 | 4 | 9 | 7

Operaciones con intercambio más difíciles

9 | 10 | 8 | 10 | 9 | 8 | 10 | 8

Página 70

Más laberintos

3+1+5=9 | 1+3+4=8 | 2+5+3=10 | 4+3+0=7 | 0+5+1=6
6+1+3=10

Rueda de araña

8,1,9,5 | 3,9,6,6 | 8,3,4,7

Encuentra las cartas secretas

6 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | 2 | 7 | 3 | 3 | 2 | 3

Página 71

¡Duplica el número!

6 | 2 | 4 | 10 | 8 | 0 | 10 | 6 | 10 | 4 | 8 | 2 | 4 | 6 | 0 | 8

¿Calcula la mitad del número!

4 | 5 | 3 | 2 | 3 | 2 | 5 | 4 | 5 | 1 | 4 | 3 | 1 | 4 | 2 | 5

¿Cuántas veces cabe el número?

3 | 2 | 2 | 4

Página 72

¿Cuánto queda?

1 | 2 | 1 | 0 | 2 | 3 | 3 | 1 | 3 | 1 | 1 | 2

Practica las operaciones con intercambio

7 | 10 | 9 | 10 | 9 | 10 | 10 | 9

Triángulos mágicos

5,3,4 | 5,1,3 | 4,0,2 | 2,0,1

Ejercicios variados

10 | 4 | 10 | 7 | 8 | 5 | 8 | 5 | 5 | 6 | 5 | 9

Soluciones · 1.º de Primaria

Página 73

¿Cuántas veces cabe el número?

$$2 \mid 5 \mid 3 \mid 4$$

Patrones de números

$$8, 10 \mid 2, 0 \mid 10 \mid 2, 1, 0$$

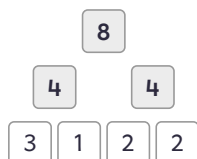
Completa las casas de números

$$5+3 \ 1+7 \ 2+6 \ 0+8 \mid 5+4 \ 6+3 \ 9+0 \ 2+7 \mid 7+3 \ 8+2 \ 5+5 \ 1+9$$

$$5+1 \ 4+2 \ 3+3 \ 0+6 \mid 2+5 \ 3+4 \ 7+0 \ 6+1 \mid 3+2 \ 1+4 \ 0+5 \ 2+3$$

$$8+1 \ 8+1 \ 3+6 \ 4+5$$

Suma en la pirámide del gólem



Página 74

¡Escapa de la mazmorra!

$$0, 6, 9, 7, 8, 4, 1, 6, 3, 5 \mid 9, 7, 5, 2, 4, 5, 6, 3, 4, 9$$

¡Muros difíciles!

$$3, 4, 6 \mid 3, 7, 3 \mid 1, 3, 5 \mid 3, 6, 4 \mid 3, 4, 4 \mid 2, 7, 3 \mid 2, 4, 4 \mid 2, 5, 5$$

$$2, 2, 6$$

Página 75

¿Cuántos hay juntos en los recipientes?

$$7 \mid 9 \mid 9 \mid 10 \mid 6 \mid 8$$

Cuadrados hasta el 10

$$3, 3 \mid 2, 3 \mid 4, 2 \mid 6, 1 \mid 5, 2 \mid 4, 2 \mid 6, 3 \mid 1, 5 \mid 2, 3 \mid 4, 2$$

Completa las tablas de sumar

$$[5, 6, 7], [7, 8, 9], [3, 4, 5], [1, 2, 3]$$

$$[5, 6, 7], [7, 8, 9], [3, 4, 5], [2, 3, 4]$$

$$[5, 7, 9], [3, 5, 7], [6, 8, 10], [0, 2, 4]$$

Página 76

Multiplicar

$$6 \mid 1 \mid 2 \mid 9$$

¿Cuánto cuesta todo junto?

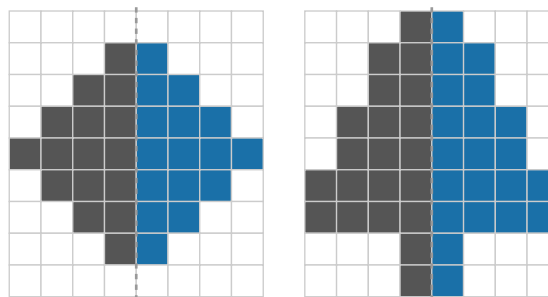
$$1) 7$$

$$2) 10$$

$$3) 9$$

$$4) 7$$

Completa la imagen reflejada



Página 77

Cuadrados difíciles hasta el 10

$$5, 4, 5 \mid 3, 4, 5 \mid 2, 6, 3 \mid 4, 2, 1 \mid 4, 2, 5 \mid 6, 3, 4 \mid 3, 5, 4 \mid 1, 3, 2$$

$$3, 2, 5 \mid 0, 2, 0$$

¿Cuántos ingredientes necesita la poción mágica?

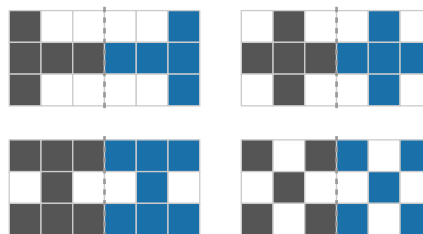
$$8 \mid 8 \mid 9 \mid 7 \mid 8 \mid 9 \mid 8 \mid 9$$

Patrones de formas

$$dg \mid dg, dg, kg, kl \mid kr \mid qg, kr, kg, kr$$

Página 78

Completa la imagen reflejada



¿Qué dado encaja?

$$2 \mid 1 \mid 4 \mid 3 \mid 5 \mid 1 \mid 2 \mid 6 \mid 4 \mid 6 \mid 3 \mid 5 \mid 1 \mid 4 \mid 6 \mid 2$$

Cuadrados sencillos

$$1, 0 \mid 2, 1 \mid 2, 2 \mid 2, 2 \mid 3, 2 \mid 0, 4 \mid 3, 1 \mid 2, 1 \mid 4, 0 \mid 2, 2$$

Página 79

El código de la varita mágica

$$8 \mid 6 \mid 8 \mid 8 \mid 3 \mid 1 \mid 5 \mid 9 \mid 2$$

Magia de números

$$1 \mid 2$$

¿Qué dado encaja?

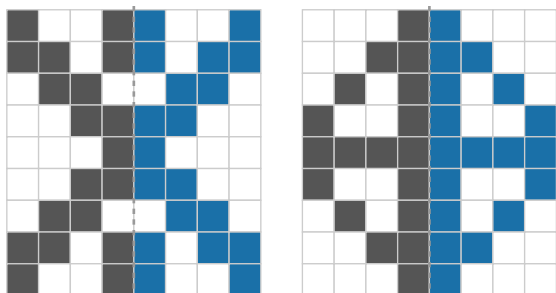
$$3 \mid 1 \mid 5 \mid 2 \mid 6 \mid 4 \mid 5 \mid 2 \mid 5 \mid 1 \mid 3 \mid 6 \mid 4 \mid 2 \mid 1 \mid 6 \mid 3 \mid 5 \mid 4$$

$$6$$

Soluciones · 1.º de Primaria

Página 80

Completa la imagen reflejada más difícil

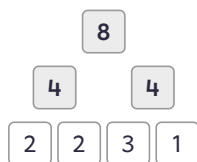


¡Encuentra el camino!

9,10,7,6,0,3,5,2,7,8 | 5,8,7,2,6,0,1,3,8,4,9

Página 81

Suma en la pirámide del gólem



Cálculo con dragones

$$\begin{array}{cccc} 3 & 1 & 2 & 1 \\ \text{Patas} & & & \\ + & 1 & & \\ \text{Cola} & & & \\ \hline 8 & & & \\ \text{Cuerpo} & & & \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 8 & + & 2 \\ \text{Cuerpo} & & \text{Cuello} \\ \hline 10 & & \\ \text{Fuego} & & \end{array}$$

$$\begin{array}{cccc} 2 & 0 & 3 & 1 \\ \text{Patas} & & & \\ + & 2 & & \\ \text{Cola} & & & \\ \hline 8 & & & \\ \text{Cuerpo} & & & \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 8 & + & 2 \\ \text{Cuerpo} & & \text{Cuello} \\ \hline 10 & & \\ \text{Fuego} & & \end{array}$$

Dos dados - ¡Qué suma?

2 + 3 = 5 | 6 + 2 = 8 | 4 + 5 = 9 | 3 + 4 = 7 | 1 + 5 = 6
5 + 5 = 10 | 1 + 3 = 4 | 1 + 2 = 3 | 6 + 4 = 10 | 2 + 5 = 7
3 + 6 = 9 | 4 + 1 = 5

Página 83

El reto final: números hasta el 10

Arriba a la izquierda: 2 + 1 + 2 + 1 = 6

Arriba a la derecha: 3 + 3 + 1 + 1 + 2 = 10

En medio a la izquierda: 3 + 4 + 2 = 9

En medio a la derecha: 2 + 1 + 1 + 1 + 2 = 7 ← ¡el 7 mágico!

Abajo: 2 + 3 + 1 + 3 + 1 = 10

Página 86

Escribir los números del 11 al 20

11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20

Página 87

Animales favoritos del zoológico

12 | 7 | 15 | 9 | Pingüinos

Tablero de veinte: cuenta y pinta los puntos

12 | 13 | 15 | 16 | 18 | 11

¡Encuentra los vecinos!

10,12 | 15,17 | 12,14 | 17,19 | 14,16 | 11,13 | 16,18 | 13,15
18,20 | 15,17 | 12,14 | 17,19

Página 88

¡Ordena de menor a mayor!

1 < 2 < 4 < 5 < 8 < 9 | 1 < 2 < 3 < 6 < 7 < 10 | 2 < 4 < 5 < 6 < 8 < 9

1 < 2 < 3 < 5 < 7 < 10

Tablero de veinte: sigue practicando

19 | 11 | 16 | 8 | 13 | 17

¡Completa los números que faltan!

(0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10)

(0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10)

5 (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15)

10 (11) (12) (13) (14) (15) (16) (17) (18) (19) (20)

2 (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12)

8 (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) (17) (18)

Página 89

De mayor a menor

10 > 8 > 6 > 5 > 2 > 1 | 9 > 8 > 6 > 4 > 3 > 1 | 10 > 9 > 7 > 5 > 3 > 2

9 > 8 > 6 > 4 > 3 > 1

¡Encuentra los vecinos!

6,7 | 8,10 | 11,12 | 14,16 | 17,18 | 5,6 | 10,11 | 7,8 | 15,17

8,9 | 9,11 | 16,17

Página 90

Rectas numéricas largas

(0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16)
(17) (18) (19) (20)

(0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16)
(17) (18) (19) (20)

0 (1) 2 (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) (17)
(18) (19) (20)

0 (1) (2) 3 (4) (5) (6) 7 (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16)
17 (18) (19) (20)

(0) 1 (2) (3) 4 (5) (6) (7) 8 (9) (10) 11 (12) (13) (14) 15 (16)
(17) (18) 19 (20)

0 (1) 2 (3) 4 (5) (6) (7) (8) 9 (10) (11) (12) 13 (14) (15) 16 (17)
18 (19) (20)

Muchos puntos

18 | 14 | 16 | 20 | 19 | 12

Compara los números

< | = | > | < | = | > | < | = | > | < | = | > | < | = | > | < | = | >

Soluciones · 1.º de Primaria

Página 91

Tablero del veinte: calcular pasando la decena

8,2,3,13 | 9,1,3,13 | 7,3,3,13 | 6,4,3,13

Página 92

Puente sobre la decena - suma

2,3,13 | 3,3,13 | 1,3,13 | 4,3,13 | 2,4,14 | 1,4,14 | 3,2,12
2,5,15

¡Los amigos del diez ayudan!

1,1,11 | 3,1,11 | 4,1,11 | 2,1,11 | 2,4,14 | 3,2,12 | 1,5,15
5,2,12

Patrones de números hasta el 20

18,20 | 4,2 | 17,19 | 3,1

Página 93

Diez y algo más

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10

Pasando la decena - suma

2,5,15 | 1,5,15 | 3,4,14 | 2,6,16 | 1,6,16 | 2,4,14 | 1,8,18
3,5,15

¿Cuánto es en total?

9 | 5 | 7 | 6 | 7 | 5 | 12 | 7 | 7 | 10 | 7 | 6

Par o impar

12:S 15:N 14:S 17:N 16:S 13:N 18:S 19:N

Página 94

Calcula pasando la decena - suma

2,3,13 | 1,3,13 | 3,2,12 | 4,2,12 | 2,2,12 | 1,2,12 | 3,5,15
4,3,13

Cuentas de dominó

4 + 6 = 10 | 5 + 5 = 10 | 6 + 6 = 12 | 5 + 6 = 11 | 7 + 7 = 14
7 + 9 = 16

¿Qué cuerpo es este?

Cubo | Esfera | Cilindro | Ortoedro

Página 95

Horas en punto

3:00 | 7:00 | 12:00 | 5:00 | 9:00 | 1:00 | 2:00 | 8:00 | 11:00
4:00 | 6:00 | 10:00

Magia de números

3 | 4

Página 96

Puente sobre la decena - resta

3,2,8 | 6,1,9 | 1,6,4 | 5,3,7 | 2,7,3 | 4,4,6 | 1,8,2 | 2,5,5

Calcula pasando la decena - resta

3,2,8 | 5,2,8 | 2,2,8 | 4,2,8 | 6,3,7 | 3,3,7 | 5,3,7 | 4,3,7

Resuelve las orugas

12 | 9 | 18 | 13 | 19 | 9 | 16 | 9 | 5 | 13 | 6 | 12 | 15 | 10 | 19

Página 97

¡Calcula la mitad del número!

4 | 2 | 1 | 3 | 9 | 6 | 7 | 2 | 8 | 10 | 4 | 7 | 1 | 5 | 3 | 4

¡Construye el muro!

17 | 13 | 17 | 8,9,17 | 10,8,18 | 6,7,13 | 4,5,6,9,11,20
7,3,4,10,7,17 | 3,5,4,8,9,17

Página 98

¿Cuántas veces cabe el número?

4 | 7 | 3 | 8

Resuelve las orugas

11 | 17 | 8 | 17 | 20 | 17 | 13 | 15 | 8 | 16 | 5 | 10 | 9 | 18 | 20

Pasos hasta el 20

2,4,6,8,10,12,14,16,18,20 | 0,2,4,6,8,10,12,14,16,18
4,8,12,16,20

¡Calcula los dos lados!

11 | 13 | 15 | 16 | 11 | 14 | 14 | 13

Página 99

¡Duplica el número!

2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 8 | 14

¡Más difícil - encuentra los números que faltan!

4 | 6 | 5 | 1,5,6 | 4,7,5 | 4,6,8 | 1,4,5,3,9,8 | 2,3,3,9,6
1,4,5,5,9,10

¿Cuántas veces cabe el número?

4 | 4 | 6 | 9

Página 100

Operaciones inversas más grandes

12,5 | 11,8 | 14,3 | 15,4 | 13,6 | 10,8 | 12,7 | 11,5 | 14,5

Rueda de araña hasta el 20

14,7,12,17 | 3,12,15,6 | 11,7,15,5

Cinco y seis menos y más

2,12 | 4,14 | 7,17 | 4,16 | 9,19 | 1,11 | 3,13 | 1,7 | 6,16
10,20 | 7,19 | 12,18

Página 101

¿Quién soy?

1) 8
2) 5
3) 12
4) 18

Operaciones con intercambio

17 | 18 | 19 | 20 | 15 | 18 | 19 | 19

Compara las operaciones

= | > | > | = | < | < | > | = | < | = | < | >

Página 102

Operaciones inversas más grandes

12,4 | 10,7 | 16,2 | 9,8 | 11,4 | 8,7 | 13,5 | 14,4 | 12,6

¡Encuentra el camino correcto!

6+2+4=12 | 4+5+1=10 | 9+0+1=10 | 2+5+4=11

Página 103

¿Qué cuerpo es este?

Ortoedro | Esfera | Cilindro | Cubo

La gran búsqueda de ingredientes

14,11,18,16,20 | 8,16,12,17,8 | 15,8,17,14,20

¡Escapa de la gran mazmorra!

16,15,12,8,7,5,1,7,9,8 | 19,17,14,10,15,17,12,13,11,14

Página 104

Calcular con flechas

+5,+4,+5,-14,+9 | +2,+3,+2,-7,+5 | +6,-2,+6,-10,+4
+5,+3,+5,-13,+8 | +3,+2,+3,-8,+5 | +4,+1,+4,-9,+5

Continúa el patrón

16,18,20 | 17,20 | 16,19 | 6,4,2

Rueda de araña - ¡cálculo mental!

7,15,18,3 | 16,3,19,8 | 2,17,20,5

Página 105

¿Quién soy?

- 1) 7
- 2) 18
- 3) 15
- 4) 12

Pasos en la flor

3,6,9,12,15,18 | 0,3,6,9,12,15 | 0,4,8,12,16

Seis y siete menos y más

0,12 | 3,15 | 6,18 | 4,18 | 8,20 | 1,13 | 4,16 | 1,8 | 7,19
2,14 | 12,19 | 6,13

Página 106

¿Cuánto es en total?

8 | 8 | 4 | 8 | 4 | 10 | 6 | 11 | 3 | 7 | 4 | 10

Cada fila, columna y diagonal suma 15

2,8,1 | 8,7,9 | 6,7,4

Encuentra la operación inversa

16,16 | 18,18 | 20,20 | 15,15 | 19,19 | 13,13 | 17,17 | 14,14
20,20

Página 107

Siete y ocho menos y más

0,14 | 2,16 | 10,17 | 2,18 | 12,19 | 4,11 | 6,13 | 3,19 | 1,15
3,10 | 4,20 | 9,17

Patrones difíciles

5,7 | 10,13 | 15,16 | 9,13

¡Caminos!

1+1+0+7=9 | 5+1+2+2=10 | 0+4+7+1=12 | 6+1+6+1=14

Página 108

En el tendedero

11 | 12 | 10 | 9

¿Qué falta?

9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 8 | 9 | 7

¿Qué va al caldero?

7,15,9,13,20 | 15,11,17,14,5 | 7,12,9,18,20

Página 109

El gran laberinto del bosque

1) A1, B1, C2, D2, E3, F3, G4, H4, H5, G6, G7, H7, I6, I5,
J5, K6, L6, M7, L7, M6, M5, L4, M4, N3, N4, N5, N6, N7

Completa las tablas de sumar

[10, 12, 13],[8, 10, 11],[14, 16, 17],[6, 8, 9]
[6, 10, 12],[13, 17, 19],[9, 13, 15],[14, 18, 20]
[13, 10, 17],[11, 8, 15],[16, 13, 20],[8, 5, 12]

Ocho y nueve menos y más

0,16 | 2,18 | 10,18 | 0,18 | 12,20 | 1,9 | 3,11 | 2,20 | 4,20
0,8 | 10,19 | 2,11

Página 110

¡Aventura hasta el 20!

12,17,16,12,10,8,6,12,7,11 | 3,0,1,5,2,7,4,1,3,0

¿Cuántas estrellas tiene cada uno?

3 | 6 | 4 | 7 | 5 | 8 | 2 | 9

Suma las cartas

13 | 13 | 13 | 14 | 12 | 14 | 17 | 16 | 14 | 12 | 15 | 17 | 20 | 20
20 | 20

Página 111

¡Duplica el número!

14 | 8 | 12 | 16 | 20 | 18 | 6 | 10 | 4 | 2 | 14 | 20

Triángulos mágicos - sumas diferentes

6,4,5 | 6,2,4 | 5,1,3 | 3,1,2

Escritura secreta del mago

14 | 12 | 15 | 12 | 3 | 1 | 11 | 13 | 2

Elige las cartas correctas

6+9 | 5+7 | 7+6 | 8+6 | 5+12 | 4+7 | 11+3 | 9+7

Página 112

Repartir con justicia

4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10

¡Ordena los números grandes!

11<13<14<16<18<19 | 20>19>17>15>13>12
11<13<15<16<19<20 | 20>18>17>14>13>11

¿Quién es más popular?

17 | 16 | 19 | 20 | 6

Página 113

Tabla de restar

[13, 11, 9],[10, 8, 6],[7, 5, 3],[18, 16, 14]
[10, 8, 5],[16, 14, 11],[7, 5, 2],[13, 11, 8]
[14, 11, 9],[10, 7, 5],[17, 14, 12],[8, 5, 3]

Resta las cartas

9 | 9 | 7 | 9 | 7 | 8 | 5 | 11 | 8 | 9 | 7 | 7 | 19 | 18 | 18 | 17

Cuadrados hasta el 20

6,4,8 | 9,4,8 | 6,7,5 | 8,7,5 | 4,7,8 | 5,8,6 | 8,9,7 | 7,8,9
6,9,5 | 9,5,7

Completa las casas de números hasta el 20

7+5 8+4 9+3 10+2 | 8+6 9+5 3+11 2+12
9+7 10+6 12+4 13+3 | 13+5 10+8 7+11 6+12
11+9 12+8 15+5 17+3 | 4+7 5+6 8+3 9+2
6+9 7+8 3+12 5+10

Página 114

¡La última mazmorra!

20,14,8,2,1,3,8,4,6,9,14 | 11,9,4,0,3,6,10,12,14,11

Medir lápices

13,20,16,11 | 18,14,20,9 | 15,18,20,14 | 20,14,17,16

Página 115

Elige las cartas correctas

9+11 | 10+8 | 2+14 | 13+6 | 12+7 | 11+5 | 8+10 | 6+11

Completa las tablas de sumar

[13, 15, 18],[11, 13, 16],[15, 17, 20],[9, 11, 14]

[10, 15, 16],[14, 19, 20],[8, 13, 14],[12, 17, 18]

[14, 16, 20],[10, 12, 16],[12, 14, 18],[9, 11, 15]

Encuentra la carta secreta

6 | 8 | 6 | 6 | 8 | 3 | 4 | 5 | 5 | 6 | 3 | 6

Más cuadrados hasta el 20

8,7,8 | 6,8,9 | 4,9,7 | 8,6,5 | 7,4,9 | 9,3,8 | 7,6,4 | 5,8,9

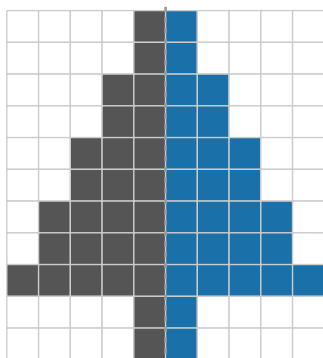
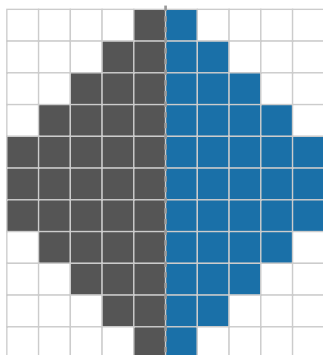
8,7,5 | 8,4,7

Página 116

¿Se equivocó Euli?

13 | 8 | 11 | 7 | 15 | 9 | 14 | 6

Completa las imágenes reflejadas grandes



Nueve y diez menos y más

0,18 | 1,19 | 10,19 | 10,20 | 0,9 | 11,20 | 2,11 | 0,20 | 9,18

1,10 | 2,20 | 0,10

Página 117

Bonus de ingenio: ¿Qué plantilla se convierte en un cubo?

Sí | No | Sí | No | Sí | No | Sí | No

Al revés - ¿qué va delante?

19 | 18 | 17 | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 | 13 | 12 | 14

¿Qué día es?

1) 8

2) 6

3) 9

4) 12

Página 118

Averigua la fecha

1) 10

2) 17

3) 6

4) 12

5) 18

6) 7

Bonus de ingenio: triplicar

3 | 6 | 9 | 12 | 15 | 18 | 6 | 9 | 12 | 15 | 18 | 3

¡Mezclado - completa hasta el 20!

18 | 11 | 16 | 8 | 1 | 10 | 14 | 9 | 12 | 6 | 7 | 5

¿Cuánto cuesta todo junto?

1) 9

2) 11

3) 10

4) 9

Página 119

Tabla de restar

[13, 11, 9],[11, 9, 7],[16, 14, 12],[7, 5, 3]

[13, 11, 9],[11, 9, 7],[9, 7, 5],[5, 3, 1]

[19, 16, 12],[16, 13, 9],[12, 9, 5],[9, 6, 2]

Euli va de compras

3 € 14 céntimos | 3 € 12 céntimos | 4 € 13 céntimos

2 € 12 céntimos

¿Qué día es?

1) 13

2) 7

3) 9

4) 12

Página 120

Practica restar hasta el 20

12 | 11 | 12 | 13 | 8 | 6 | 8 | 8 | 4 | 13 | 9 | 9

Busca los días en el calendario

1) 11

2) 17

3) 8

4) 9

5) 17

6) 4

Medias horas

3:30 | 5:30 | 8:30 | 1:30 | 10:30 | 6:30 | 12:30 | 2:30 | 7:30

4:30 | 9:30 | 11:30

Soluciones · 1.º de Primaria

Página 121

¿Cuántos hay en total en los recipientes?

17 | 20 | 18 | 16

Bonus de ingenio: triplicar aún más

15 | 18 | 12 | 6 | 12 | 9 | 9 | 6 | 18 | 18 | 3 | 15

¿Se equivocó Euli?

14 | 9 | 16 | 7 | 15 | 8 | 15 | 8

Página 122

La longitud de los lápices

C | C | C | B

¿Qué día es?

1) 7

2) 7

3) 12

4) 14

Menos hasta el 20

13 | 12 | 13 | 14 | 7 | 7 | 9 | 9 | 5 | 10 | 10 | 8

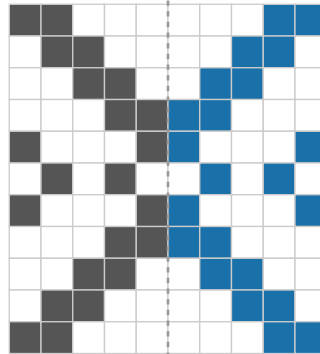
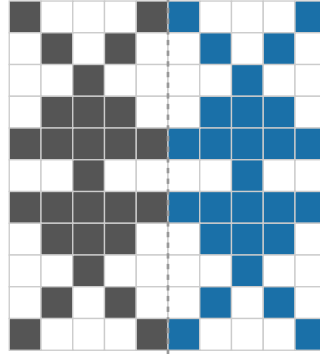
Página 123

Sumar el dominó

$11 + 7 = 18$ | $10 + 7 = 17$ | $8 + 8 = 16$ | $7 + 6 = 13$ | $8 + 9 = 17$

$10 + 9 = 19$

Experto en simetría



Suma en la pirámide del gólem



Página 124

Suma tres recipientes

20 | 19 | 19 | 20

Numerion va de compras

16 € 13 céntimos | 14 € 14 céntimos | 15 € 15 céntimos

16 € 12 céntimos

Página 125

Más y menos hasta el 20

17 | 14 | 17 | 9 | 19 | 12 | 18 | 8 | 17 | 7 | 18 | 13

¿Qué día es?

- 1) 13
- 2) 8
- 3) 16
- 4) 12

¿Cuánto dinero hay aquí?

3€ | 3€ | 5€ | 6€ | 4€ | 4€ | 5€ | 6€ | 6€ | 5€ | 7€ | 4€

Página 126

Tabla de restar grande

[16, 13, 11],[12, 9, 7],[9, 6, 4],[7, 4, 2]
[14, 11, 13],[12, 9, 11],[9, 6, 8],[7, 4, 6]
[11, 9, 10],[9, 7, 8],[8, 6, 7],[6, 4, 5]

Más y menos

16 | 11 | 6 | 7 | 7 | 14 | 17 | 7 | 15 | 17 | 12 | 19

En la juguetería

- 1) 13€
- 2) 8
- 3) 20
- 4) 4
- 5) 17

Página 127

¿Cuánto te devuelven?

- 1) 16
- 2) 14
- 3) 12
- 4) 18

¡Cambiar el orden lo hace más fácil!

11 | 11 | 11 | 11 | 13 | 13 | 13 | 15

Cantidad de ingredientes para recetas mágicas

16 | 18 | 18 | 16 | 18 | 18 | 18 | 17

Página 128

Difícil - más y menos

7 | 8 | 7 | 16 | 11 | 8 | 7 | 8 | 8 | 13 | 19 | 9

¿Qué monedas?

2€ + 1€ + 2ct + 1ct | 2€ + 2€ | 1€ + 20ct
10ct + 5ct + 2ct + 1ct | 2€ + 10ct + 5ct | 2€ + 2€ + 1€
2€ + 1€ + 10ct

Encuentra la carta secreta

5 | 6 | 4 | 4 | 6 | 6 | 3 | 7 | 3 | 5 | 3 | 8

Página 129

Contar dinero

2€ 15ct | 2€ 20ct | 2€ 5ct | 3€ 20ct | 1€ 15ct | 4€ 10ct
2€ 20ct | 3€ 5ct | 1€ 20ct | 5€ | 1€ 10ct | 3€ 10ct

¿Qué monedas necesitas?

2€ + 1€ | 2€ + 2€ + 1€ | 1€ + 5ct | 2€ + 2€ + 2€ + 1€
2€ + 20ct | 2€ + 2€ + 10ct | 2€ + 2€ + 2€ + 10ct + 5ct

Página 130

¿Qué falta?

5 | 8 | 6 | 13 | 7 | 9 | 8 | 15 | 8 | 8 | 5 | 7

Descifra el código paso a paso

7 | 9 | 4 | 6 | 13 | 13 | 11 | 15 | 3

Contar cubos

7,5,12 | 7,7,14 | 6,6,12 | 7,6,13 | 4,7,11 | 5,6,11 | 8,8,16
6,8,14 | 7,8,15

Página 131

Contar monedas

3€ 15ct | 2€ 17ct | 2€ 17ct | 1€ 18ct | 4€ 17ct | 1€ 10ct
5€ 20ct | 2€ 8ct

En la piscina

- 1) 17
- 2) 7
- 3) 16
- 4) 7
- 5) 14

Página 132

Horas en punto y medias horas

4:00 | 7:30 | 12:00 | 2:30 | 9:30 | 10:30 | 1:00 | 6:30 | 3:30
8:00 | 5:30 | 11:00

Euli y Numerion van de compras

11 € 16 céntimos | 17 € 17 céntimos | 12 € 20 céntimos
11 € 16 céntimos

Página 133

¿Qué monedas?

2€ + 20ct | 2€ + 2€ + 5ct | 2€ + 1€ + 10ct
2€ + 2€ + 1€ + 20ct | 1€ + 10ct + 5ct | 2€ + 2€ + 2€ + 10ct
2€ + 1€ + 10ct + 5ct

Problemas para pensar

- 1) 13
- 2) 15
- 3) 7
- 4) 8
- 5) 13

Página 134

¿Qué monedas necesitas?

2€ + 20ct | 2€ + 2€ + 1€ + 5ct | 2€ + 1€ + 10ct + 5ct
2€ + 2€ + 10ct | 1€ + 10ct + 2ct | 2€ + 2€ + 2€ + 10ct + 5ct
2€ + 2€ + 2€ + 1€ + 20ct

Magia de números

5 | 7

Página 135

Horas mezcladas

1:30 | 6:00 | 9:30 | 4:30 | 8:00 | 11:30 | 2:00 | 5:30 | 10:30

3:00 | 7:30 | 12:30

En el supermercado

1) 10 → 1

2) 4 → 6

3) 6 → 6

4) 10 → 15

5) 9 → 4

Página 137

El reto final: números hasta el 20

17