










1

 = 30
 = 18
 = 2
 = ?





Fabiosa



2



 = 30
 = 20
 = 9
 = ?


3

¿Cuál es el valor de cada figura?


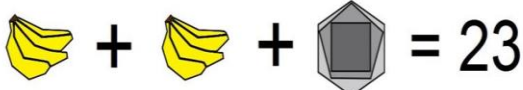


4 +  = 

 - 5 = 

6 -  = 

 + 2 = 2

4

 = 45
 = 23
 = 10
 = ??

5

$$\text{Red Circle} + \text{Red Circle} + \text{Red Circle} = 24$$

$$\text{Red Circle} + \text{Purple Hexagon} = 25$$

$$\text{Purple Hexagon} - \text{Black Diamond} = 8$$

$$\text{Purple Hexagon} + \text{Red Circle} + \text{Black Diamond} = ?$$

6

$$\text{Red Sneakers} + \text{Red Sneakers} + \text{Red Sneakers} = 30$$

$$\text{Red Sneakers} + \text{Cartoon Man} + \text{Cartoon Man} = 20$$

$$\text{Cartoon Man} + \text{Red Sneakers} + \text{Red Sneakers} = 13$$

$$\text{Red Sneakers} + \text{Cartoon Man} \times \text{Red Sneakers} = ?$$

7

El auto no deja ver el número del parqueadero. Descubre

¿Cuál es?



8

¿Cuál es el resultado?

$$\text{Red Sneakers} + \text{Red Sneakers} + \text{Red Sneakers} = 30$$

$$\text{Cartoon Man} + \text{Cartoon Man} + \text{Red Sneakers} = 20$$

$$\text{Ice Cream} + \text{Ice Cream} + \text{Cartoon Man} = 13$$

$$\text{Red Sneakers} + \text{Cartoon Man} \times \text{Ice Cream} = ??$$

Chistes cortos.es

9

Una ranita cae a un pozo de 30 metros de profundidad. En su intento por salir, sube en el día 3 m. pero en la noche resbala y Baja 2 m.

¿Cuántos días tardará la ranita en salir del pozo?

R:



10

¿Cuál es la respuesta?

$$3 + 3 \times 3 + 3 = ?$$

- a. 21
- b. 36
- c. 15

11



ACERTIJO

SI 2 BOLÍGRAFOS CUESTAN LO MISMO QUE 3 LAPICEROS, ¿CUÁNTOS BOLÍGRAFOS EQUIVALEN A 24 LAPICEROS?

12

Imaginate con un libro en las manos, si cuentas de la página 68 hasta la página 98. ¿Cuántas veces contarías el número 8?



13



⑤ Angela es menor que Luisa y mayor que Sara.
 ⑤ Nora es mayor que Angela y menor que Luisa.
 ⑤ Lily y Angela tienen la misma edad.

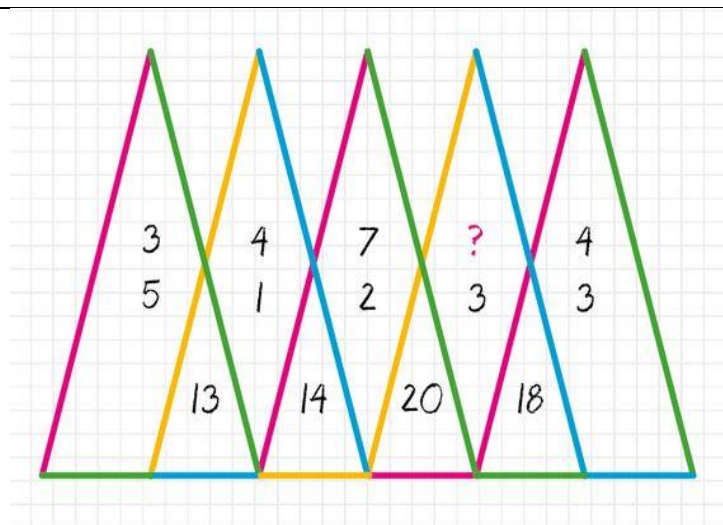
¿Cuál es la mayor?

14

¿Cuál es el resultado?

$$\begin{aligned}
 \text{Compass} + \text{Compass} + \text{Compass} &= 60 \\
 \text{Compass} + \text{Eraser} + \text{Eraser} &= 30 \\
 \text{Eraser} - \text{Ruler} &= 3 \\
 \text{Ruler} + \text{Compass} \times \text{Eraser} &= ?
 \end{aligned}$$

15



16

$$\begin{aligned}
 &1 + 1 + 1 + 1 + 11 + 1 + 1 + \\
 &1 + 11 + 1 \times 0 + 1 = ?
 \end{aligned}$$

17

¿CUÁNTO ES?

$$10 + 10 \times 10$$

18

$$\text{Apple} + \text{Apple} + \text{Apple} = 30$$

$$\text{Apple} + \text{Banana} + \text{Banana} = 18$$

$$\text{Banana} - \text{Coconut} = 2$$

$$\text{Coconut} + \text{Apple} + \text{Banana} = ??$$



19

$$3 \text{ Ice Creams} \times 3 \text{ Ice Creams} = 1 \text{ Ice Cream}$$

$$3 \text{ Watermelons} \times 3 \text{ Watermelons} = 27$$

$$3 \text{ Watermelons} \times 3 \text{ Ice Creams} = 18$$

$$3 \text{ Ice Creams} + 3 \text{ Ice Creams} = ?$$

20

Más fácil de lo que parece.

Atención

$$7 - (1 \times 0) + (3 \div 3) = ?$$