

1

			= 30
			= 18
		= 2	
			= ?

? Fabiosa

2

			= 30
			= 20
			= 9
			= ?

3

¿Cuál es el valor de cada figura?

4	+		=	
	<sup>11</sup> -	5	=	
6	-		=	
	+	2	=	2

4

			= 45	
			= 23	
			= 10	
				= ??

<sup>165</sup>

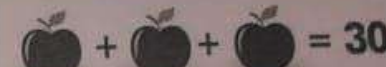
17

¿CUÁNTO ES?

$$10 + 10 \times 10$$

110 resultado

18


 $= 30$


 $= 18$


 $= 2$


 $= ??$



19

$$\begin{array}{rcl} \text{ice cream} & \times & \text{ice cream} \\ \text{ice cream} & \times & \text{ice cream} \\ \hline & \times & = \text{cone} \end{array}$$
  

$$\begin{array}{rcl} \text{cone} & \times & \text{cone} \\ \text{cone} & \times & \text{cone} \\ \hline & \times & = 27 \end{array}$$
  

$$\begin{array}{rcl} \text{cone} & \times & \text{ice cream} \\ \text{cone} & \times & \text{ice cream} \\ \hline & \times & = 18 \end{array}$$
  

$$\begin{array}{rcl} \text{cone} & + & \text{cone} \\ \text{cone} & + & \text{cone} \\ \hline & + & = ? \end{array}$$

20

Más fácil de lo que parece.

Atención

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

^

13



- Angel es menor que Luisa y mayor que Sara.
- Nora es mayor que Angel y menor que Luisa.
- Lily y Angel tienen la misma edad.

¿Cuál es la mayor?

LUISA

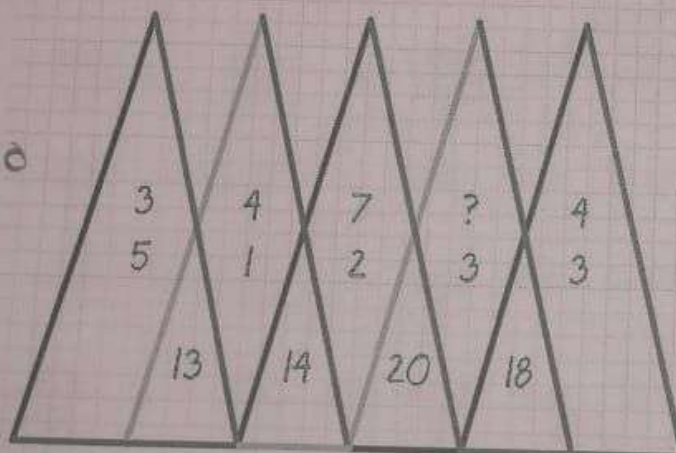
14

¿Cuál es el resultado?

$$\begin{array}{rcl} \text{A} + \text{A} + \text{A} & = & 60 \\ \text{A} + \text{B} + \text{B} & = & 30 \\ \text{B} - \text{C} & = & 3 \\ \text{C} + \text{A} \times \text{B} & = & ? \end{array}$$

15

el numero  
es 8



16

es 1

$$1+1+1+1+11+1+1+$$

$$1+11+1\times 0+1=?$$

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: La ranita tarda 17 días en subir



10

¿Cuál es la respuesta?

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

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

11

equivalentes  
a 16

**ACERTIJO**

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

An illustration of a wizard with a long white beard and a tall, pointed hat. He is sitting at a desk in a room with a window showing a city skyline. On the desk, there is a computer monitor displaying the word "Scratch". There are also some small objects like a bottle and a book on the desk.

12

Tengo 14  
ochoas

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



5

$$\begin{array}{l} \bullet + \bullet + \bullet = 24 \\ \bullet + \diamond = 25 \\ \diamond - \square = 8 \\ \diamond + \bullet + \square = ? \end{array}$$

<sup>34</sup>

6

$$\begin{array}{l} \text{car} + \text{car} + \text{car} = 30 \\ \text{car} + \text{boy} + \text{boy} = 20 \\ \text{boy} + \text{car} + \text{car} = 13 \\ \text{car} + \text{boy} \times \text{key} = ?? \end{array}$$

<sup>23</sup>

7

El auto no deja ver el número  
del parqueadero. Descubre

¿Cuál es?



8

¿Cuál es el resultado?

$$\begin{array}{l} \text{shoe} + \text{shoe} + \text{shoe} = 30 \\ \text{boy} + \text{boy} + \text{shoe} = 20 \\ \text{shoe} + \text{shoe} + \text{boy} = 13 \\ \text{shoe} + \text{boy} \times \text{shoe} = ?? \end{array}$$

<sup>23</sup>

Chistes cortos.es