

R·E·T·O·S

Halla el valor de cada prenda para que las operaciones sean correctas:

$$\text{Camiseta} + \text{Camiseta} + \text{Camiseta} = 24$$

$$\text{Camiseta} + \text{Pantalón} + \text{Pantalón} = 20$$

$$\text{Pantalón} + \text{Camiseta} + \text{Gorra} = 16$$

Halla el valor de cada figura:

$$\square \times \square = 49$$

$$\square + \triangle + \triangle = 27$$

$$\triangle \times \bigcirc + \square = 47$$

¿Cuál es el resultado?

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

$$\text{boy} + \text{boy} + \text{shoe} = 20$$

$$\text{ice cream} + \text{ice cream} + \text{boy} = 13$$

$$\text{shoe} + \text{boy} \times \text{ice cream} = ??$$

Para este reto, tienes que prestar mucha atención. Fíjate que la bailarina de la última fila lleva puesto una (tendrás que sumar los valores de ambas). Recuerda también que la operación de multiplicación tiene preferencia sobre la suma.

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

$$\text{bear} + \text{bear} + \text{dancer} = 30$$

$$\text{crown} + \text{crown} + \text{bear} = 14$$

$$\text{dancer with crown} + \text{bear} \times \text{crown} = ?$$