

Álgebra y operatoria

• Ejercicios

1. Resuelve las siguientes ecuaciones encontrando el valor numérico de cada símbolo:

A) $84 + \star = 93$

B) $17 + \triangle = 30$

C) $\square + 75 = 85$

2. Resuelve las siguientes ecuaciones encontrando el valor numérico de cada símbolo:

A) $67 + \heartsuit = 90$

B) $\spadesuit + 53 = 60$

C) $33 + \clubsuit = 66$

- Respuestas

1. A) 9. La estrella tiene un valor de 9.
B) 13. El triángulo tiene un valor de 13.
C) 10. El cuadrado tiene un valor de 10.
2. A) 23. El corazón, tiene un valor de 23.
B) 7. La estrella tiene un valor de 7.
C) 33. El pentágono tiene un valor de 33.