



Piensa y razona

De cuatro ciclistas se sabe que C ha llegado inmediatamente después que B, y D ha llegado en medio de A y C.

¿Cuál es el orden de llegada?



| | | | |
|----|----|----|----|
| 1º | 2º | 3º | 4º |
| | | | |

Hugo, Noa y María son primos. María es mayor que Noa y Noa es mayor que Hugo. Uno de ellos tiene 13 años. María tiene 6 años más que Noa. Noa tiene 4 años más que Hugo. Si Hugo no tiene 13 años, ¿cuántos años tiene cada uno? Escribe el nombre de cada niño y su edad. Hay dos posibles soluciones de edad.



| | | |
|---------|---------|---------|
| Nombre: | Nombre: | Nombre: |
| Edad 1: | Edad 1: | Edad 1: |
| Edad 2: | Edad 2: | Edad 2: |

$$\begin{aligned} \triangle + \triangle + \triangle &= 30 \\ \triangle + \circle + \circle &= 18 \\ \circle - \square &= 2 \end{aligned}$$



¿Qué número representa cada figura?

Escribe el resultado de la operación.

$$\triangle + \circle + \square = ?$$