

Un padre tiene 39 años y su hijo 15. ¿Cuántos años hace que la edad del padre era el triple que la del hijo?

PERSONAS	PASADO	PRESENTE	FUTURO
Padre	$39 - x$	39	
Hijo	$15 - x$	15	

Condición:

La condición se tiene que cumplir en el pasado:

$$\text{Edad Padre} = 3 \text{ Edad Hijo}$$

Ecuación:

$$39 - x = 3(15 - x) ; \quad x = 3$$