



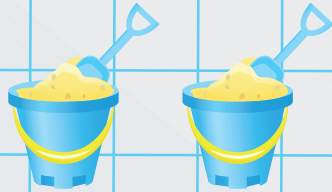
FICHAS PARA PRIMARIA

TERCERO ALGEBRA



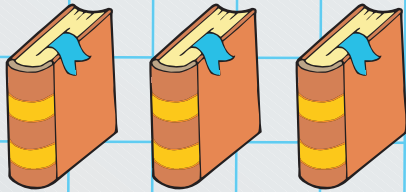
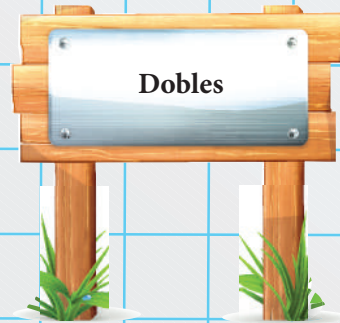
PLANTEO DE ECUACIONES: DOBLE Y TRIPLE

Relaciona mediante líneas.



*

*

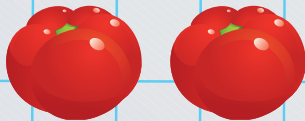


*



*

*



*



*



Actividades

- 1 El doble de «x» es igual a 10. ¿Cuánto vale «x»?

Resolución:

El **doble** de «x» es **igual** a 10

2

=

$$\begin{aligned} 2x &= 10 \\ 2(5) &= 10 \end{aligned}$$

Respuesta: $x = 5$

- 2 El triple de «y» es igual a 18. ¿Cuánto vale «y»?

- 3 El doble de «x», más 3 es igual a 11. ¿Cuánto vale «x»?

- 4 El triple de «x» es igual a 33. ¿Cuánto vale «x»?



Exigimos más

- 5 El triple de «y», más 1 es igual a 22. ¿Cuánto vale «y»?

Resolución:

El **triple** de «y», **más** 1 es **igual** a 22

3

+

=

$$\begin{aligned} 3y + 1 &= 22 \\ 3y &= 22 - 1 \\ 3y &= 21 \\ 3(7) &= 21 \end{aligned}$$

Respuesta: $y = 7$

- 6 El doble de «x» es igual a 12. ¿Cuánto vale «x»?

- 7 El triple de «x», más 5 es igual a 23. ¿Cuánto vale «x»?

- 8 El triple de «y» es igual a 27. ¿Cuánto vale «y»?



Demuestro mis habilidades

- 9 El triple de «y» es igual a 15. ¿Cuánto vale «y»?

- 11 El triple de «x» es igual a 30. ¿Cuánto vale «x»?

- 10 El doble de «x», más 7 es igual a 23. ¿Cuánto vale «x»?

- 12 El triple de «y», más 5 es igual a 26. ¿Cuánto vale «y»?

