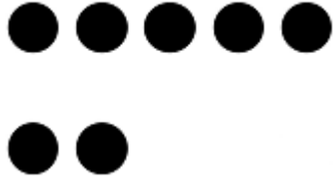


Nombre _____

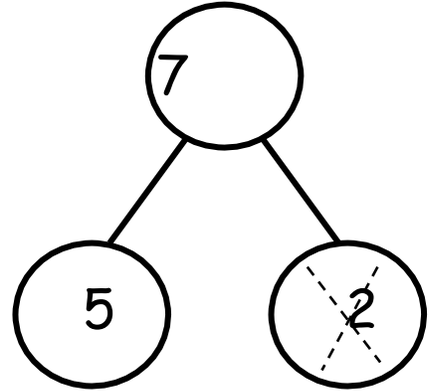
Fecha _____

Dí la oración numérica. Completa los espacios. Tacha el número.

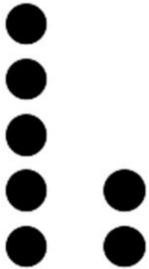
Tacha 2 puntos.



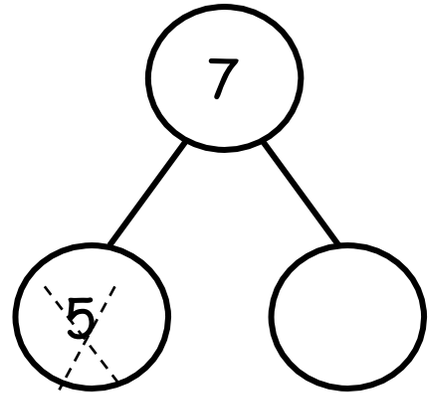
$$7 - 2 = \square$$



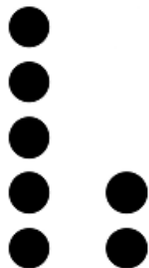
Tacha 5 puntos.



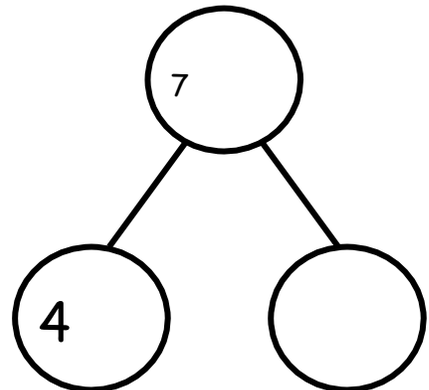
$$7 - 5 = \square$$



Tacha 4 puntos.



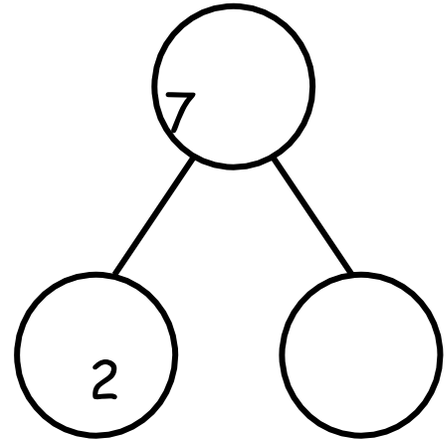
$$7 - 4 = \square$$



Dibuja y completa el enlace y la oración numérica.

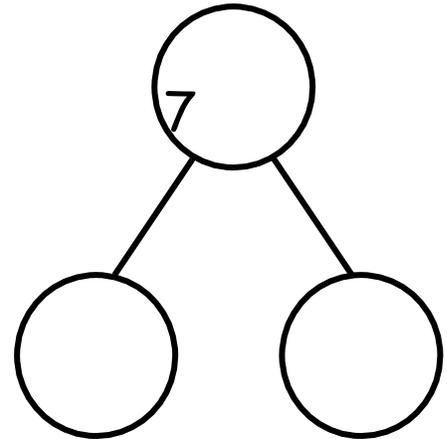
Dibuja 7 puntos. Tacha 2 puntos.

$$\boxed{7} - \boxed{2} = \boxed{}$$



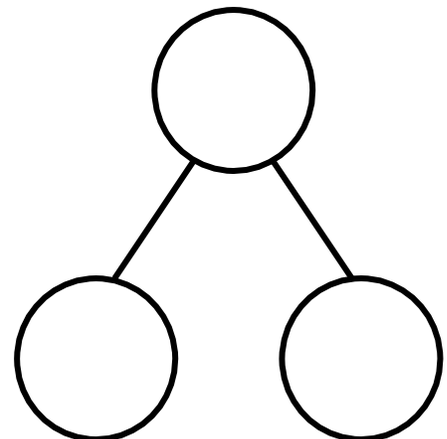
Dibuja 7 puntos en grupo de 5. Tacha 3 puntos.

$$\boxed{7} - \boxed{} = \boxed{}$$



Dibuja 7 puntos en grupo de 5. Tacha 4 puntos.

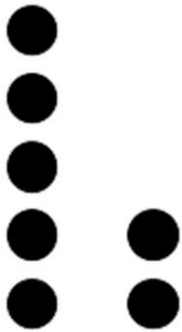
$$\boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$



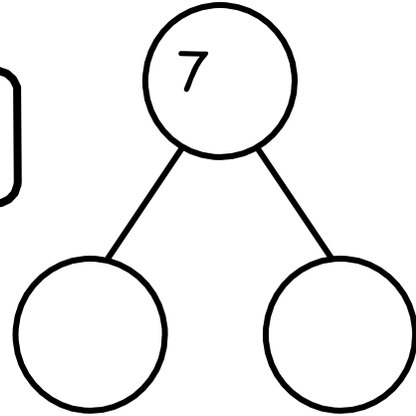
Nombre _____

Fecha _____

Completa la oración y el enlace numérico. Tacha 5 puntos.

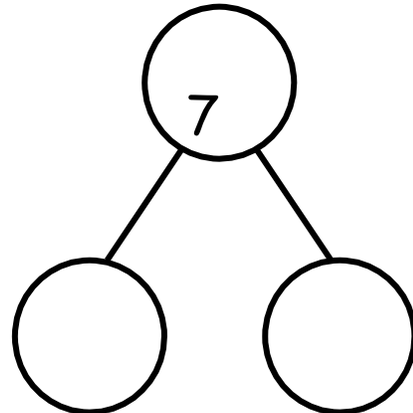


$$7 - \square = \square$$



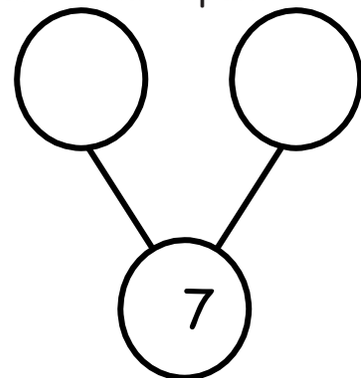
Dibuja 7 puntos. Tacha 3 puntos.

$$7 - \square = \square$$



Dibuja 7 puntos en grupo de 5 como el primer problema. Tacha 4 puntos.

$$7 - \square = \square$$



Detrás de tu hoja dibuja 7 puntos. Tacha algunos puntos, escribe una oración y su enlace numérico.

