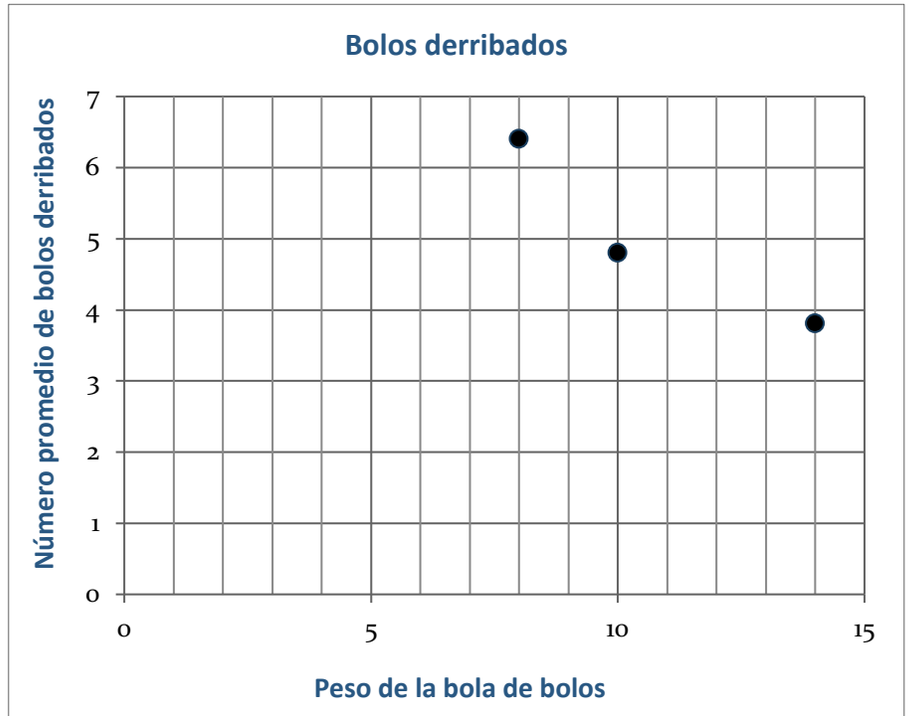


JUGANDO A LOS BOLOS CON JACOB

Jacob decidió jugar a los bolos con bolas de distintos pesos y ver cuántos bolos derribaba. Decidió probar las bolas de 8 libras, 10 libras y 14 libras. Hizo 5 intentos de derribar 10 bolos con cada peso. A continuación, tomó el número promedio de bolos para cada peso.

Peso de la bola de bolos	Bolos derribados (promedio)
8 libras	6,4
10 libras	4,8
14 libras	3,8



¿Qué peso de bola de bolos crees que debería utilizar Jacob? Explica tu razonamiento.

¿Cómo te ayudaron los datos que Jacob recogió a tomar tu decisión?

¿Podrían los datos también ayudar a tomar decisiones en otros deportes? Da ejemplos.
