

¡Sálvese quien pueda!

mystery science

Can you outrun a dinosaur?

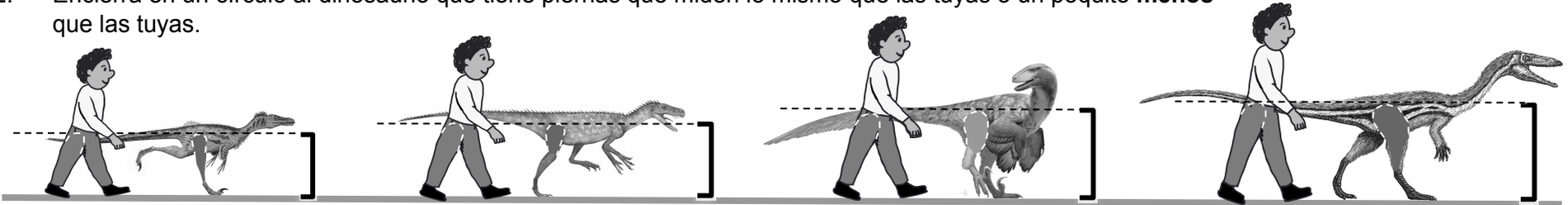
Nombre: _____

Determina contra qué dinosaurio competirás:

1. Calcula cuánto mide tu pierna:

$$\left(\frac{\text{_____}}{\text{número de reglas completas}} \times 30 \text{ cm} \right) + \text{_____ cm} = \text{_____ cm}$$

2. Encierra en un círculo al dinosaurio que tiene piernas que miden lo mismo que las tuyas o un poquito **menos** que las tuyas.



VeeLo

(*Velociraptor*)

Longitud de pierna:

aproximadamente **51** cm

SanJuan

(*Sanjuansaurus*)

Longitud de pierna:

aproximadamente **64** cm

DeeNo

(*Deinonychus*)

Longitud de pierna:

aproximadamente **76** cm

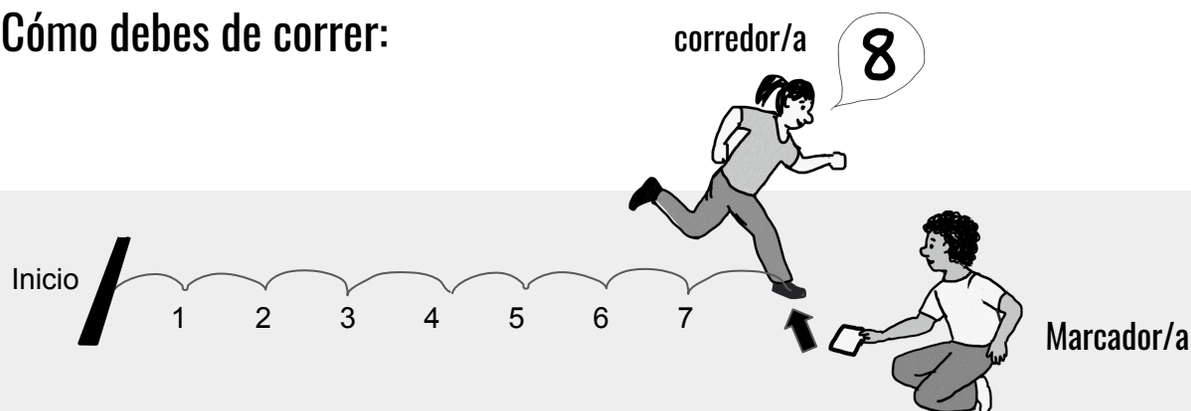
CeeLo

(*Coelofisis*)

Longitud de pierna:

aproximadamente **89** cm

Cómo debes de correr:



NOMBRE DE TU COMPAÑERO
en una notita