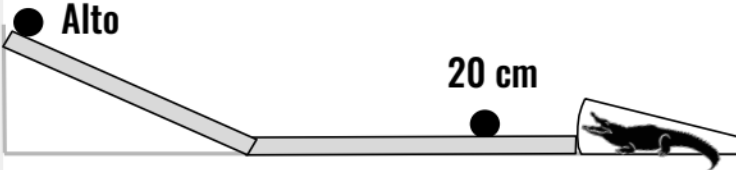
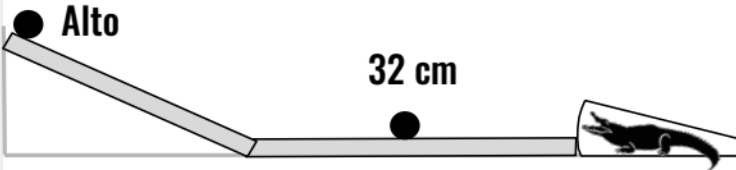
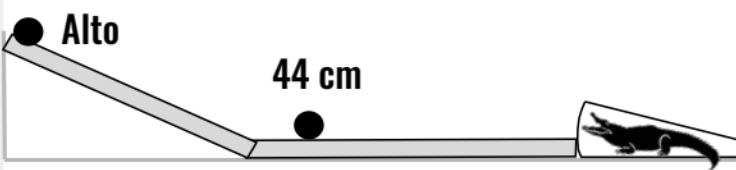
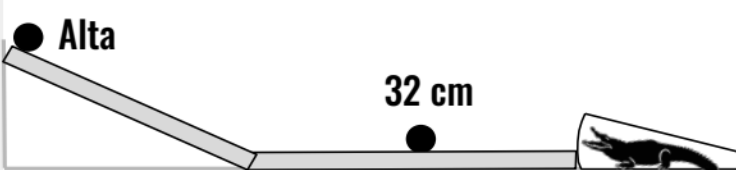
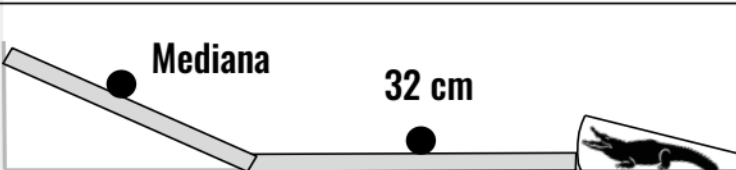
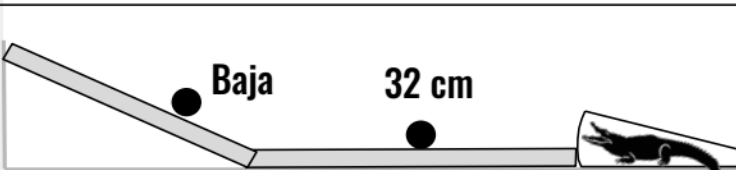


# ¡Experimentos de distancia y altura!

Suelta la canica de la colina desde donde dice "alta"	Cambia lo lejos que la canica de colisión está del cocodrilo	¿La canica de la colina cayó en la boca del cocodrilo? (Está bien si el cocodrilo se comió las canicas de colisión)			
		Prueba 1	Prueba 2	Prueba 3	Prueba 4
 <p>Alto 20 cm</p>	comida salvada	comida salvada	comida salvada	comida salvada	
 <p>Alto 32 cm</p>	comida salvada	comida salvada	comida salvada	comida salvada	
 <p>Alto 44 cm</p>	comida salvada	comida salvada	comida salvada	comida salvada	

**RESULTADOS DE DISTANCIA:** Colocar la canica de colisión más lejos del lagarto (**siempre / a veces / nunca**) evita que la canica de la colina caiga en la boca del cocodrilo. Actualmente, la montaña rusa chocona tiene (**demasiada / suficiente/ muy poquita**) energía.

Cambia la altura de la canica de la colina:	Mantén la canica de colisión a 32 cm del lagarto:	¿La canica de la colina cayó en la boca del cocodrilo? (Está bien si el cocodrilo se comió las canicas de colisión)			
		Prueba 1	Prueba 2	Prueba 3	Prueba 4
 <p>Alta 32 cm</p>	comida salvada	comida salvada	comida salvada	comida salvada	
 <p>Mediana 32 cm</p>	comida salvada	comida salvada	comida salvada	comida salvada	
 <p>Baja 32 cm</p>	comida salvada	comida salvada	comida salvada	comida salvada	

**RESULTADOS DE ALTURA:** Soltar la canica de la colina desde más abajo (**siempre / a veces/ nunca**) evita que la canica de la colina caiga en la boca del cocodrilo. Actualmente, la montaña rusa chocona tiene (**demasiada / suficiente/ muy poquita**) energía.