



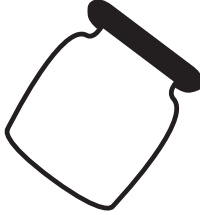

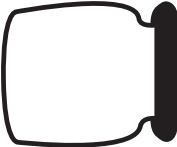
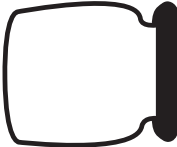

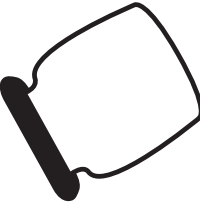
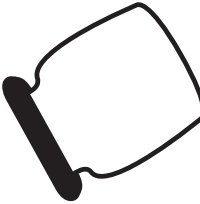



Úkol 8

Prozkoumejte, jak se chová hladina vody ve sklenici. Do poloviny sklenice nalijte vodu a sklenici uzavřete. Vytvořte předpoklady o tom, co se stane s vodou ve sklenici, pokud dáte pohár do polohy uvedené na obrázku. Své předpoklady si ověřte.

Předpoklad	Ověření	Co nového jsi zjistil?
		
		
		
		

Vysvětlete, jak tento jev souvisí s gravitačním působením Země.