	Modélisation 3D		SFC0.1
Nom:	Prénom :	Classe:	

- 1. Quelle est la principale fonction de l'assemblage des primitives dans Tinkercad?
- 2. Quelles opérations peut-on réaliser entre deux primitives dans Tinkercad?
- 3. Indiquez si la pièce comporte un pont (bridge) ou un surplomb (hangover).



- 4. Dans quelles conditions le slicer peut-il éviter l'utilisation de supports pour un pont ?
- 5. Pourquoi est-il préférable de limiter le nombre de supports lors de la conception d'une pièce en 3D ?
- 6. Quel est l'angle maximum conseillé pour un surplomb?