

Document

1. Dessinez l'endroit où vous avez placé le point d'appui et la charge sur votre levier pour chaque essai. Le point d'appui est le point sur lequel le levier repose et pivote, comme le milieu d'une balançoire à bascule.

2. Quel essai a nécessité le moins de travail?
3. Écrivez ou dessinez un exemple de levier que vous avez vu ou utilisé auparavant.

4. Était-il plus facile de soulever la charge avec ou sans la poulie?

5. Écrivez ou dessinez un exemple de poulie que vous avez déjà vu auparavant.