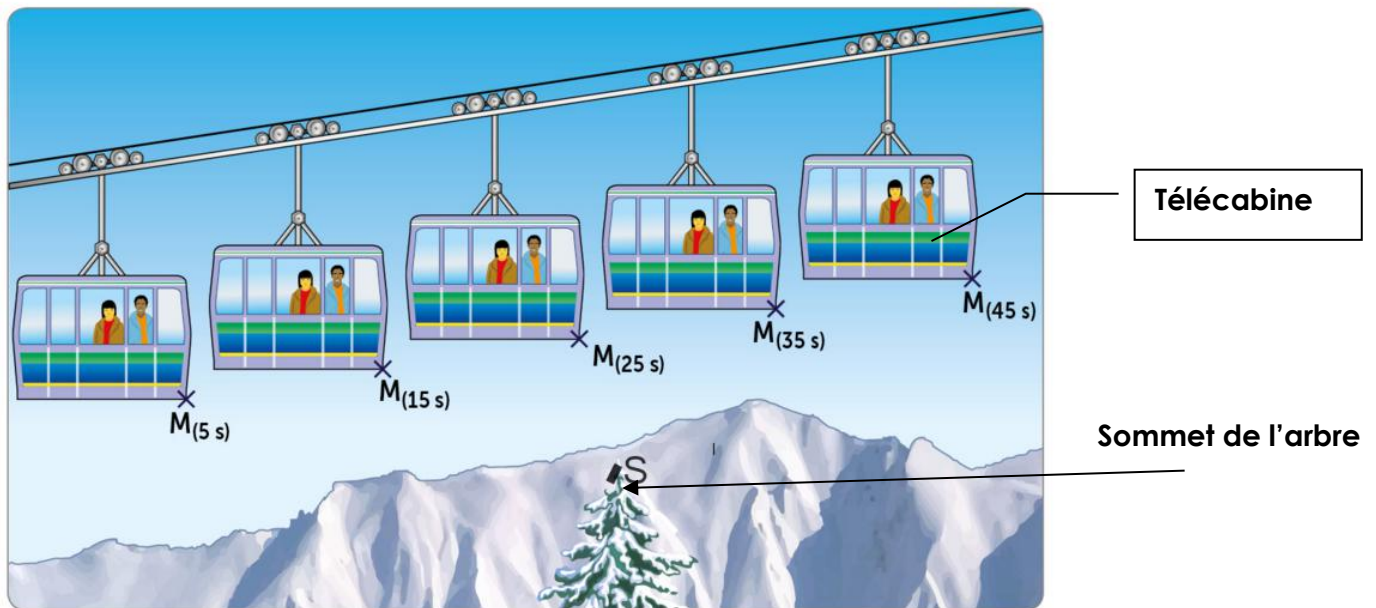


Notion de référentiel



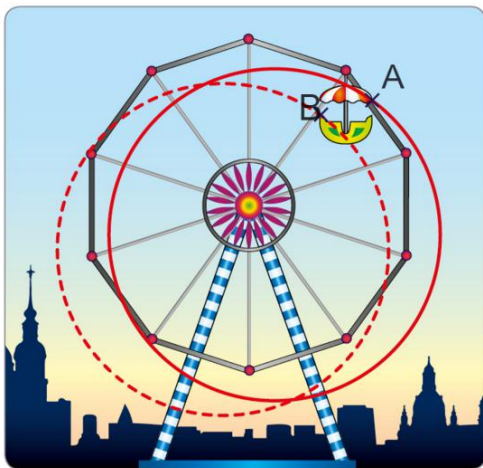
DOC. 1 Trajectoire d'un téléphérique dans le référentiel du sol

Copier-coller chacun des liens ci-dessous sur votre navigateur Internet

→ http://www.ostralo.net/3_animations/swf/relativite_voitures.swf

→ <https://www.youtube.com/watch?v=-FKrtRNS-MQ>

Etude de la trajectoire



DOC. 2 Trajectoire d'une grande roue dans le référentiel du sol

Consulte le lien ci-dessous

→ http://www.ostralo.net/3_animations/swf/mouvements.swf

Observe le mouvement:

- De la grande roue
- Du téléphérique
- De la barrière automatique
- De l'essuie-glace

(En appuyant sur le bouton Play, le petit triangle au milieu, coche également les boutons du point rouge et point vert pour connaître la nature du mouvement)