

CT 2.3 : Décrire le fonctionnement d'objets techniques, leurs fonctions et leurs composants.

CT 4.2 : Exploiter un document constitué de divers supports (texte, schéma, graphique, tableau, algorithme simple).

MOT 2.1 : Décrire le fonctionnement d'objets techniques, leurs fonctions et leurs constitutions.

MOT 2.1.4 : Comparaison de solutions techniques : constitutions, fonctions, organes.

Quelles sont les solutions techniques pour assurer un freinage efficace sur un vélo ?

Ouvrez le document « freinage.swf » et complétez la colonne « Nom du type de frein ».

Rendez-vous sur le site http://mapage.noos.fr/ptis.trucs.sympas/freins_velo.htm et complétez la colonne « avantages et inconvénients ».

Nom du type de frein	Schéma de principe	Avantages et inconvénients de ce type de frein	Photo de vélo équipé de ce type de frein
			
			
			
			