

# Représentation des liaisons

## Programme de colles

---

### Cours : A connaitre parfaitement

2.1) Définition 3-1 : Modélisation d'un mouvement par un torseur :

2.4) Tableau récapitulatif des liaisons usuelles.

3) Graphe des liaisons : Savoir tracer un graphe à partir d'un schéma cinématique (on ne demandera pas de retrouver les classes d'équivalence à partir d'un dessin technique.)

### Exercices :

- Du type des exercices de 4L1 à 4L8 du livret d'exercices (TD 4\_1 repr\_liaisons)