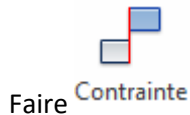
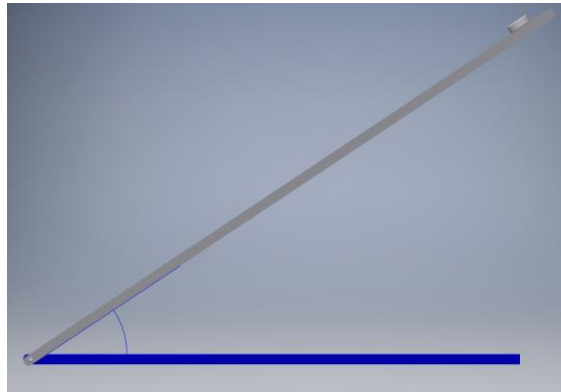
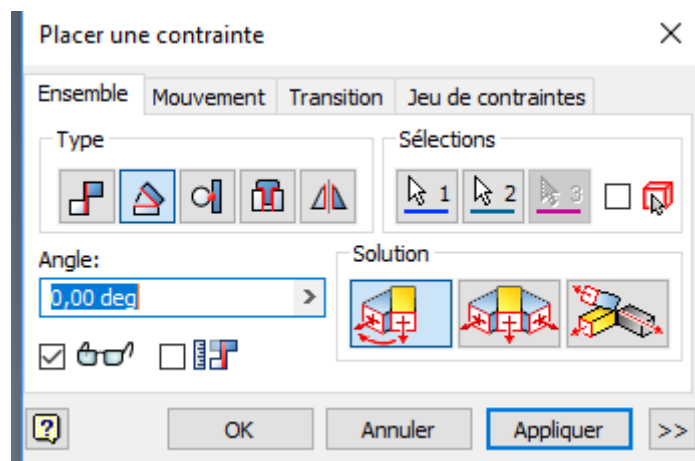


## Installer un frottement sur Inventor

### 1. Changement d'angle :



Faire **Contrainte** puis installer la valeur de l'angle trouvée dans la boîte de dialogue.

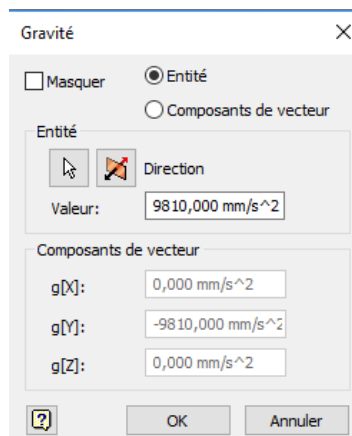


### 2. Module de mécanique :

#### a. Sans frottement :

Entrer dans le module de simulation dynamique par Environnements – Simulation Dynamique.

Définir la gravité puis lancer le lecteur de simulation.



**b. Avec frottement.**

Dans les liaisons standard, cliquer avec le bouton de droite sur la liaison Plan, puis Propriétés.

Dans l'onglet Degré de liberté 3, Activer la force de liaison puis installer un coefficient de frottement.

