

## Etudes de l'angle de la déviation relativiste

- 1) Varier  $v$  pour faire changer l'effet de déviation. Plus  $v/c$  augmente, on remarque que le maximum de déviation se déplace vers les valeurs  $OAX$  plus petites.
- 2) Bouger  $A$  pour varier l'angle  $AOX$  et l'angle  $OAB$  de déviation correspondant.

Rapport  $v/c$  : 0,30

