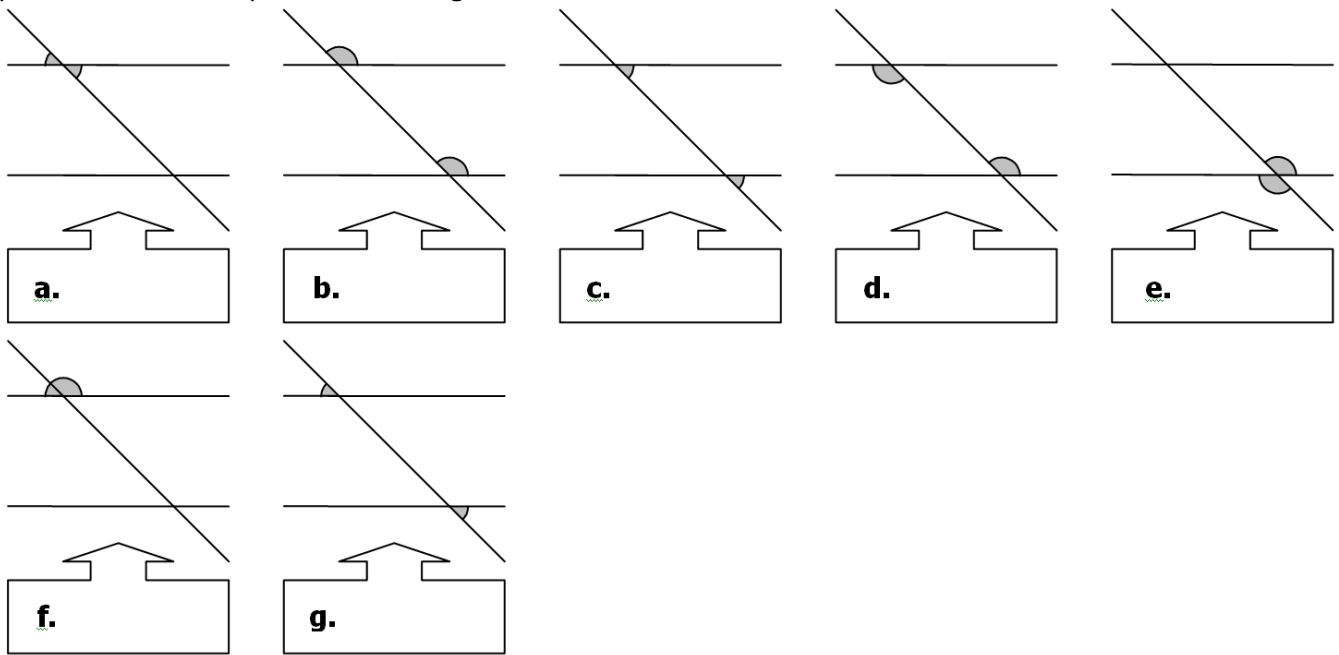


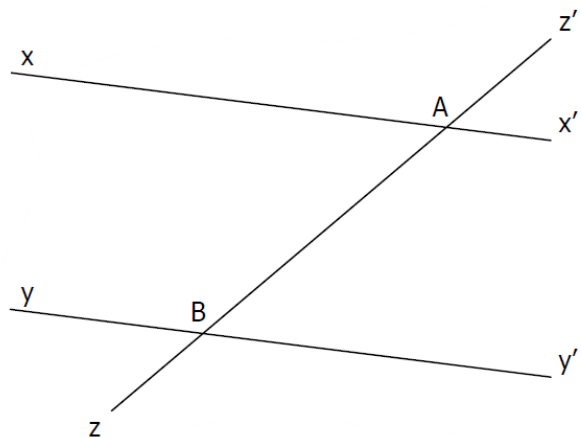
Exercice 1

Que peut-on dire de la position des angles suivants ?



Exercice 2

- a. Les angles $\widehat{x\hat{A}z}$ et sont opposés par le sommet.
- b. Les angles $\widehat{y\hat{B}A}$ et sont opposés par le sommet.
- c. Les angles $\widehat{x\hat{A}z}$ et sont correspondants.
- d. Les angles $\widehat{y'\hat{B}A}$ et sont correspondants.
- e. Les angles $\widehat{x\hat{A}z}$ et sont alternes-internes.
- f. Les angles $\widehat{y\hat{B}A}$ et sont alternes-internes.



Exercice 3

En n'utilisant que les données de chaque figure, retrouver la valeur de tous les angles :

