

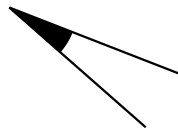
**P3.M22**

Estime à vue d'œil la mesure de l'angle et donne sa nature.



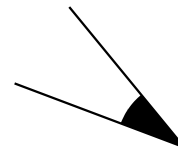
**P3.M22**

Estime à vue d'œil la mesure de l'angle et donne sa nature.



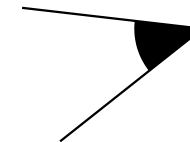
**P3.M22**

Estime à vue d'œil la mesure de l'angle et donne sa nature.



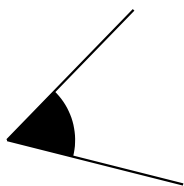
**P3.M22**

Estime à vue d'œil la mesure de l'angle et donne sa nature.



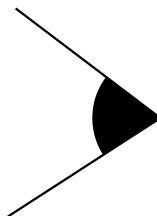
**P3.M22**

Estime à vue d'œil la mesure de l'angle et donne sa nature.



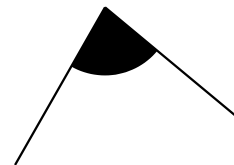
**P3.M22**

Estime à vue d'œil la mesure de l'angle et donne sa nature.



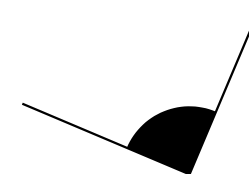
**P3.M22**

Estime à vue d'œil la mesure de l'angle et donne sa nature.



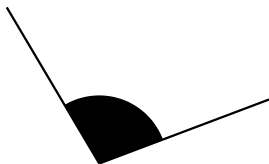
**P3.M22**

Estime à vue d'œil la mesure de l'angle et donne sa nature.



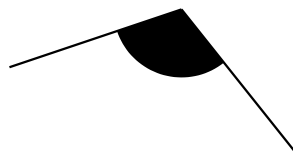
**P3.M22**

Estime à vue d'œil la mesure de l'angle et donne sa nature.



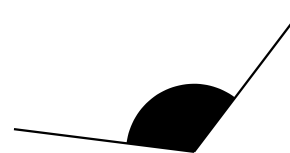
**P3.M22**

Estime à vue d'œil la mesure de l'angle et donne sa nature.



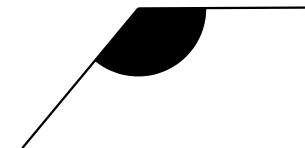
**P3.M22**

Estime à vue d'œil la mesure de l'angle et donne sa nature.



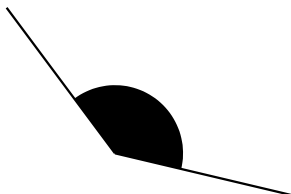
**P3.M22**

Estime à vue d'œil la mesure de l'angle et donne sa nature.



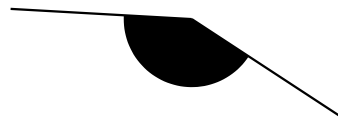
**P3.M22**

Estime à vue d'œil la mesure de l'angle et donne sa nature.



**P3.M22**

Estime à vue d'œil la mesure de l'angle et donne sa nature.



**P3.M22**

Estime à vue d'œil la mesure de l'angle et donne sa nature.



**P3.M22**

Estime à vue d'œil la mesure de l'angle et donne sa nature.



C'est un angle de **140°**.

Il est **obtus**.

C'est un angle de **150°**.

Il est **obtus**.

C'est un angle de **160°**.

Il est **obtus**.

C'est un angle de **170°**.

Il est **obtus**.

C'est un angle de **100°**.

Il est **obtus**.

C'est un angle de **110°**.

Il est **obtus**.

C'est un angle de **120°**.

Il est **obtus**.

C'est un angle de **130°**.

Il est **obtus**.

C'est un angle de **60°**.

Il est **aigu**.

C'est un angle de **70°**.

Il est **aigu**.

C'est un angle de **80°**.

Il est **aigu**.

C'est un angle de **90°**.

Il semble **droit**.

C'est un angle de **10°**.

Il est **aigu**.

C'est un angle de **20°**.

Il est **aigu**.

C'est un angle de **30°**.

Il est **aigu**.

C'est un angle de **45°**.  
(la moitié d'angle droit)

Il est **aigu**.