

Nom :
Prénom :

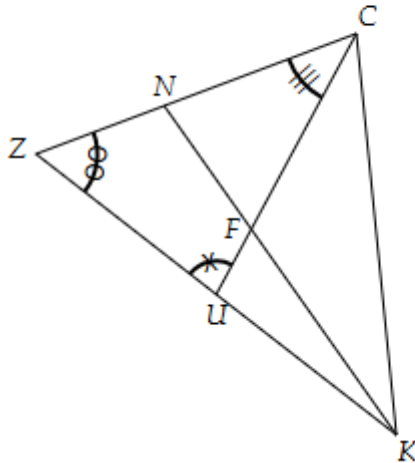
Classe :

Sujet Blanc 6G4 – Angles

Exercice 1 – Communiquer

- a) Comment peut-on nommer l'angle marqué par le symbole ϕ ?
b) Comment peut-on nommer l'angle marqué par le symbole \parallel ?
c) Comment peut-on nommer l'angle marqué par le symbole $*$?

\widehat{CZU}
 \widehat{NCF}
 \widehat{ZUC}



Exercice 2 – Représenter

Mesurer les angles suivants :

Des angles seront tracés, à mesurer.
Voir le permis rapporteur pour la technique

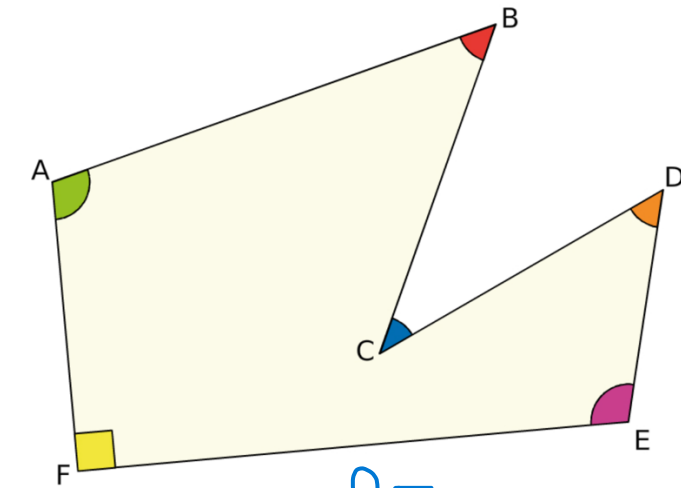
Exercice 3 – Représenter

Tracer un angle α de 32° et un angle β de 126°

Voir le permis rapporteur pour la technique

Exercice 4 – Communiquer

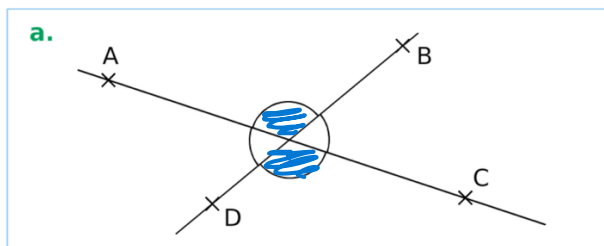
Donne la nature de chaque angle



- a. L'angle \widehat{FAB} est *obtus*
- b. L'angle \widehat{ABC} est *aigu*
- c. L'angle \widehat{BCD} est *aigu*
- d. L'angle \widehat{CDE} est *aigu*
- e. L'angle \widehat{FED} est *obtus*
- f. L'angle \widehat{EFA} est *droit*

Exercice 5 – Communiquer

1. Colorie deux angles opposés par le sommet



2. Colorie deux angles supplémentaires

