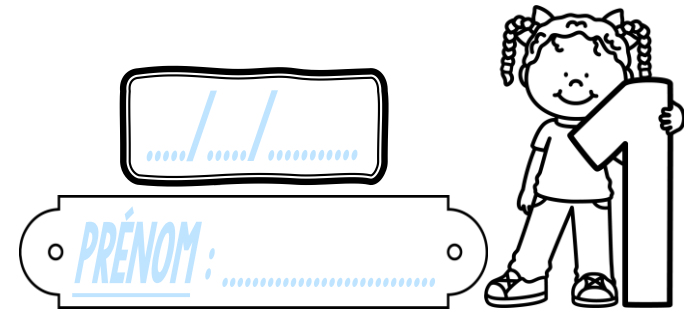
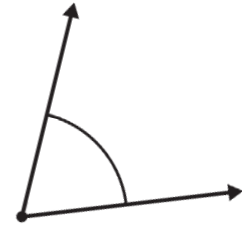


Measures

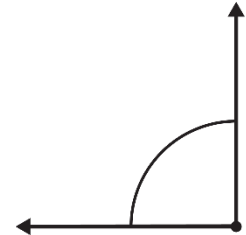
CM2



① Ces angles sont-ils obtus ?



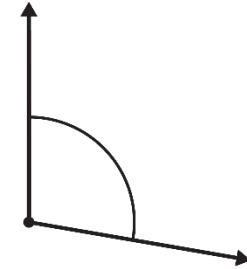
Oui Non



Oui Non



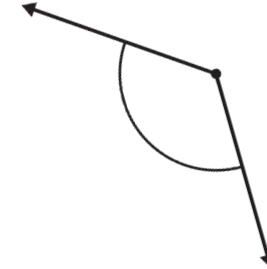
Oui Non



Oui Non

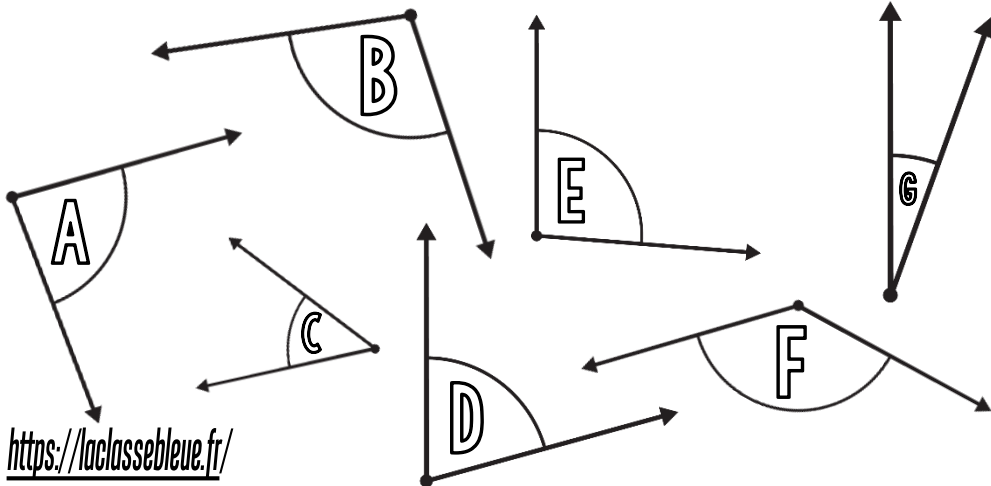


Oui Non



Oui Non

② Réalise un gabarit de l'angle A avec du papier calque, puis colorie les angles plus petits que lui.



③ Trace la figure suivante.

un quadrilatère avec deux angles aigus

Measures

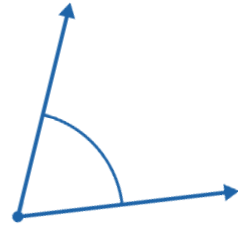
CM2

..... / /

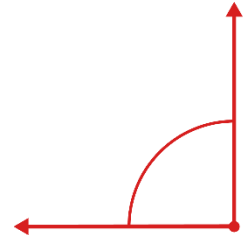
PRÉNOM :



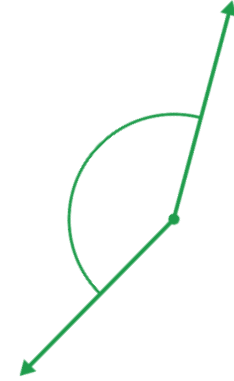
① Ces angles sont-ils obtus ?



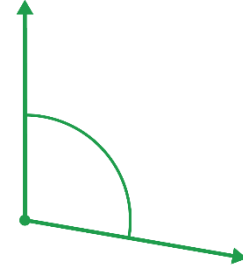
Oui Non



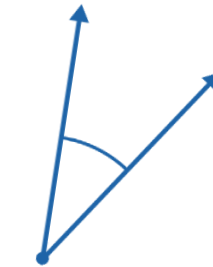
Oui Non



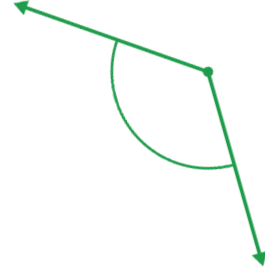
Oui Non



Oui Non

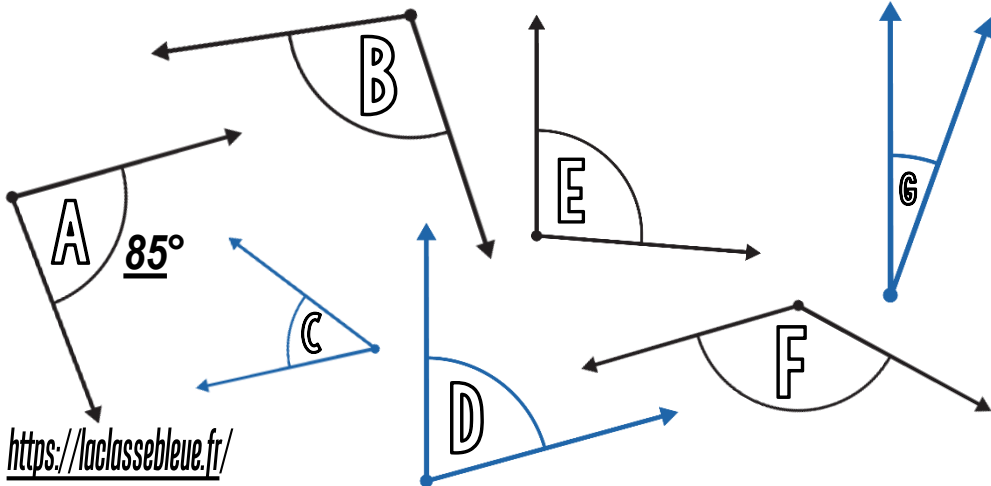


Oui Non



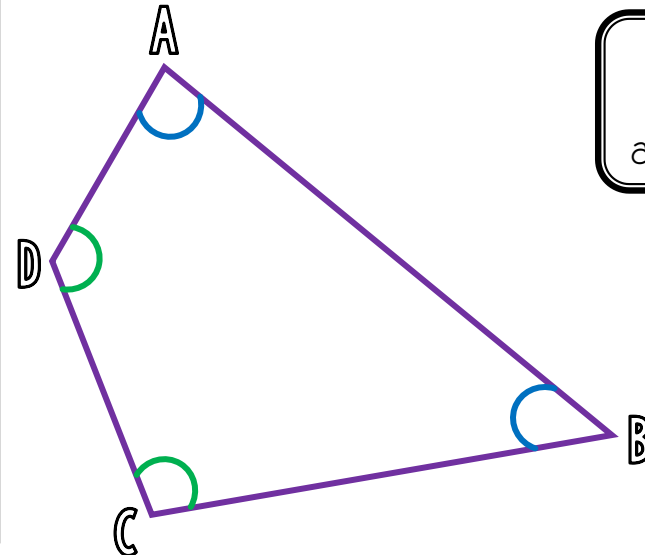
Oui Non

② Réalise un gabarit de l'angle A avec du papier calque, puis colorie les angles plus petits que lui.



<https://laclassebleue.fr/>

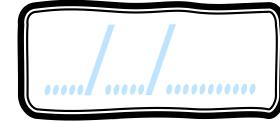
③ Trace la figure suivante.



un quadrilatère avec deux angles aigus

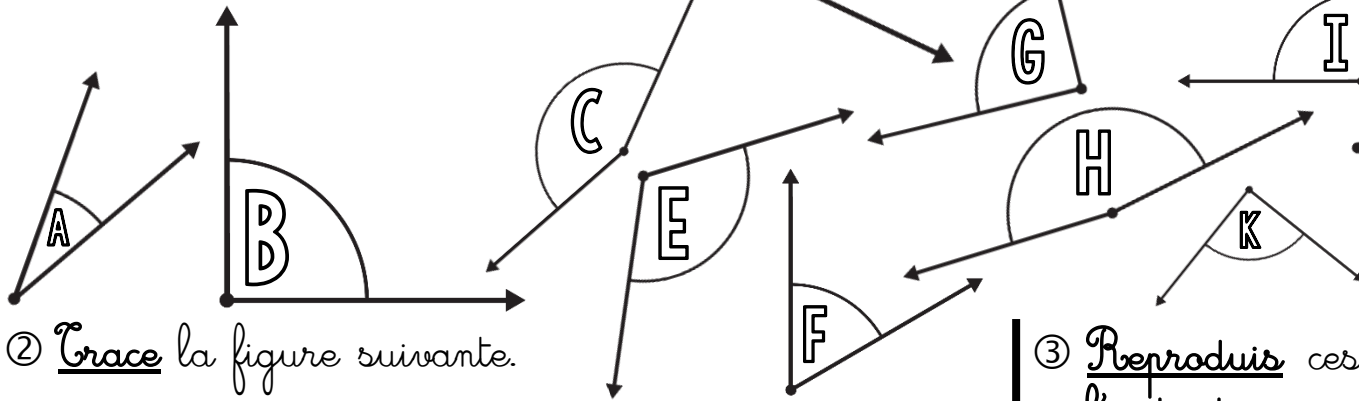
Meuree

CM2



PRÉNOM :

① Colorie de la bonne couleur.

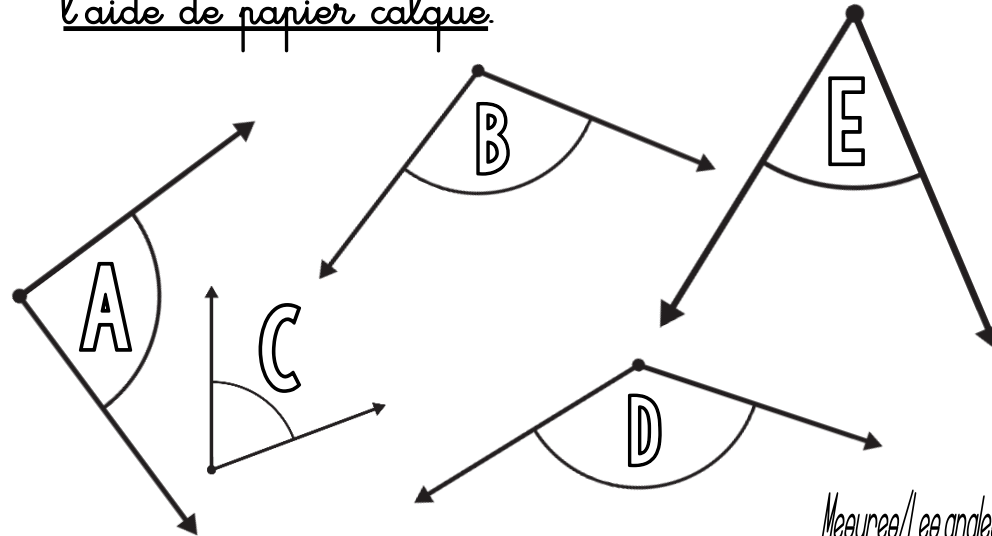


angle aigu	angle droit	angle obtus
BLEU	ROUGE	VERT

② Trace la figure suivante.

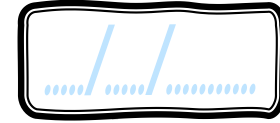
un
polygone ayant un angle droit,
deux angles obtus et un angle aigu

③ Reproduis ces angles sur une feuille blanche à l'aide de papier calque.



Measures

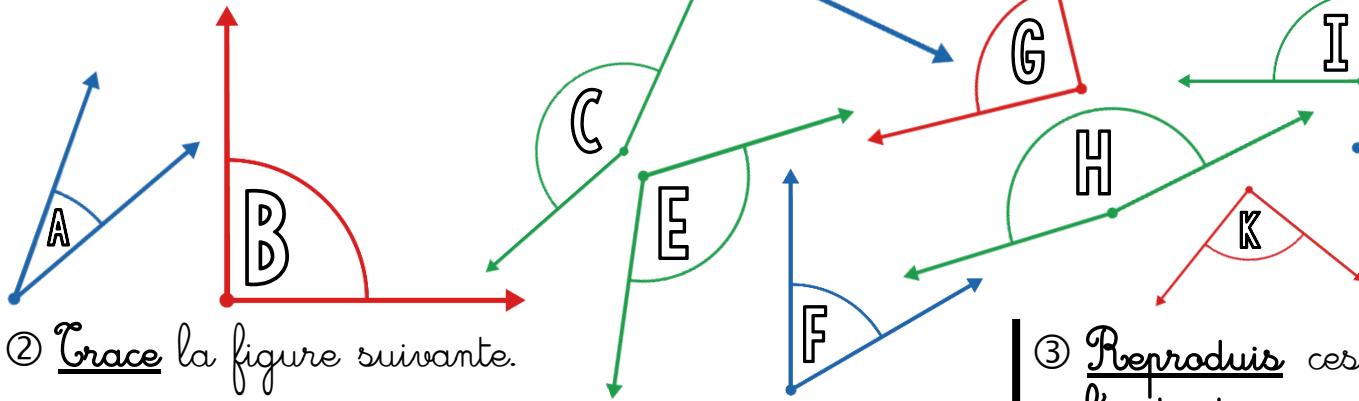
CM2



PRÉNOM :



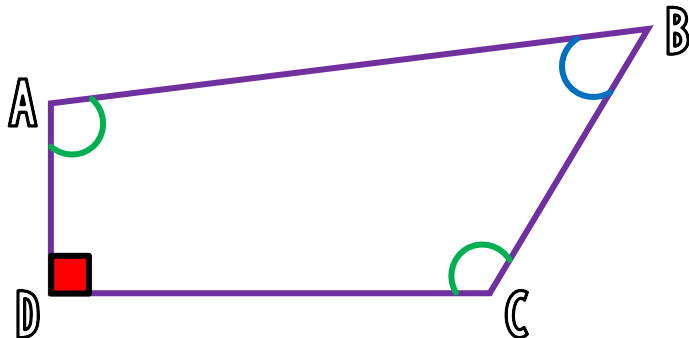
① Colorie de la bonne couleur.



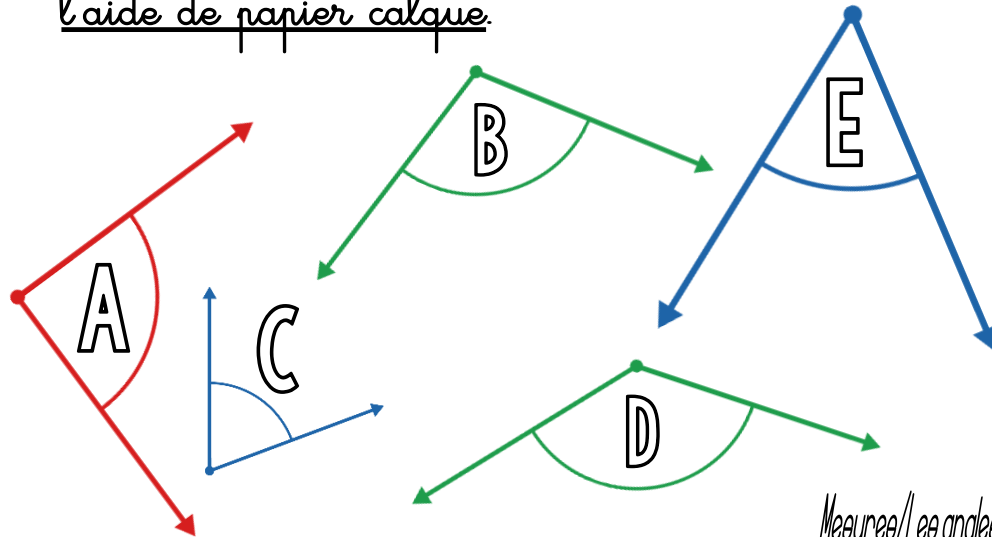
angle aigu	angle droit	angle obtus
BLEU	ROUGE	VERT

② Trace la figure suivante.

un polygone ayant un angle droit, deux angles obtus et un angle aigu

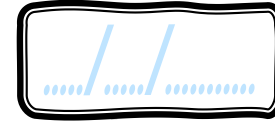


③ Reproduis ces angles sur une feuille blanche à l'aide de papier calque.



Measures

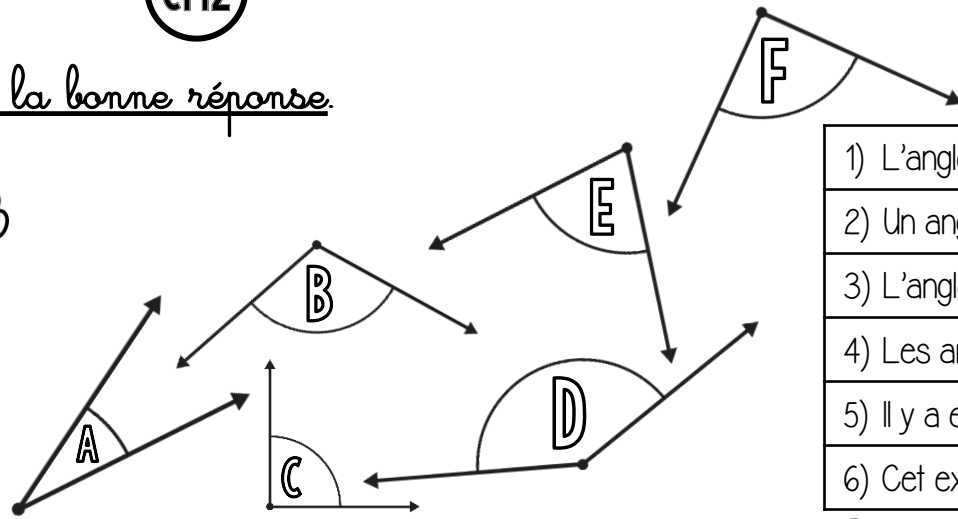
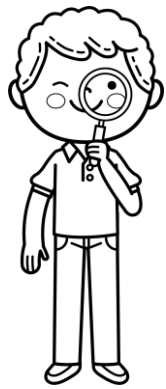
CM2



PRÉNOM :

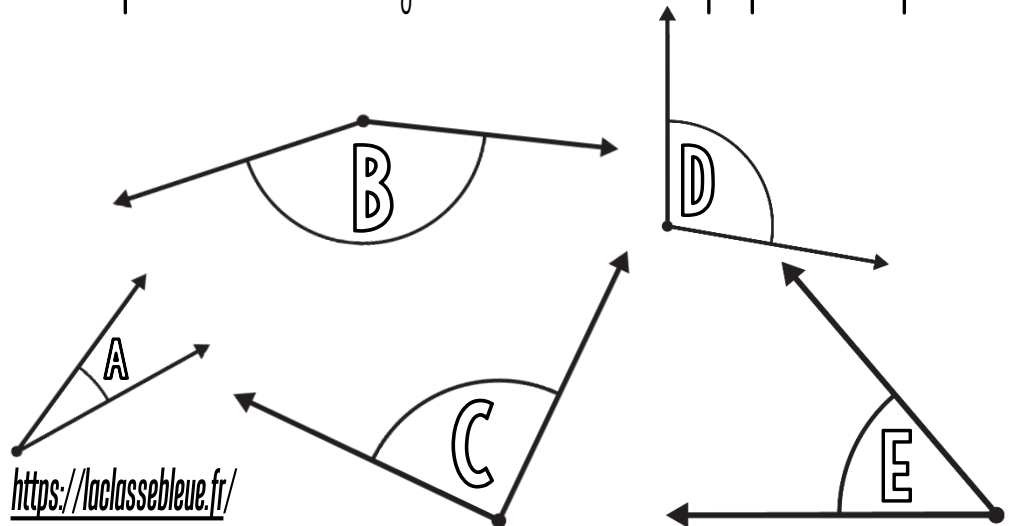


① Coche la bonne réponse.

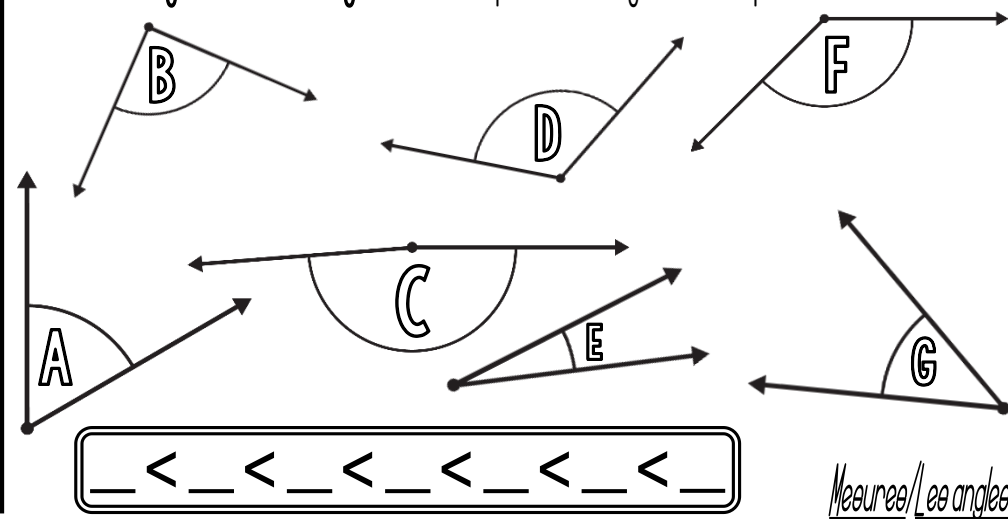


1) L'angle A est <u>un angle aigu</u> .	<input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux
2) Un angle <u>aigu</u> est un angle <u>plus grand</u> qu'un angle droit.	<input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux
3) L'angle C est <u>un angle droit</u> .	<input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux
4) Les angles B et D sont <u>des angles obtus</u> .	<input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux
5) Il y a en tout <u>3 angles aigus</u> dans cet exercice.	<input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux
6) Cet exercice ne comporte <u>qu'un seul angle droit</u> .	<input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux

② Reproduis ces angles à l'aide de papier calque.



③ Range ces angles du plus aigu au plus obtus.



___ < ___ < ___ < ___ < ___ < ___ < ___

Measures

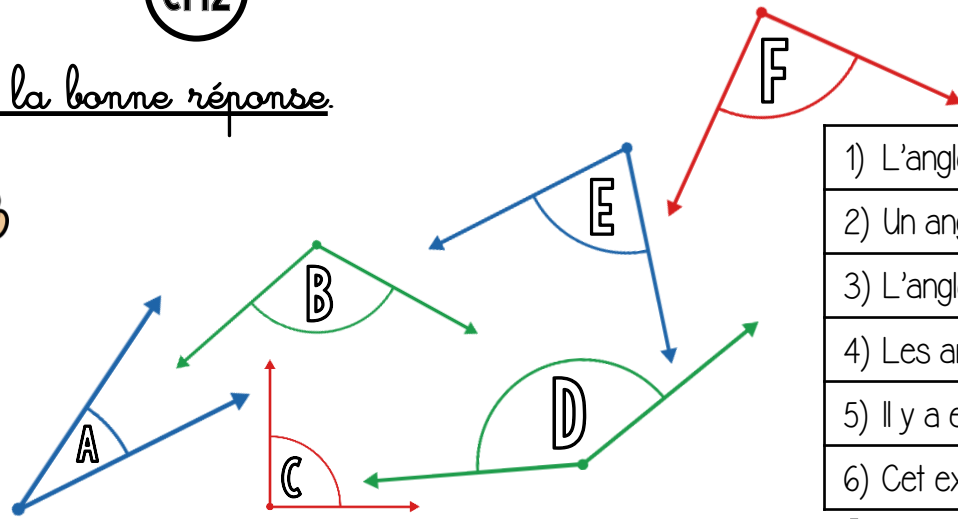
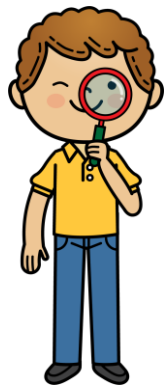
CM2



PRÉNOM :

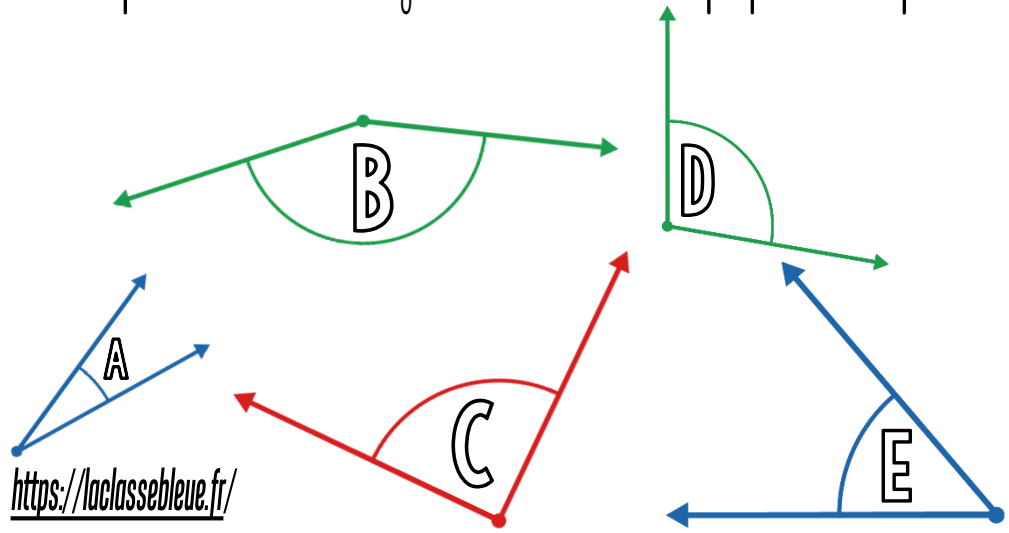


① Coche la bonne réponse.



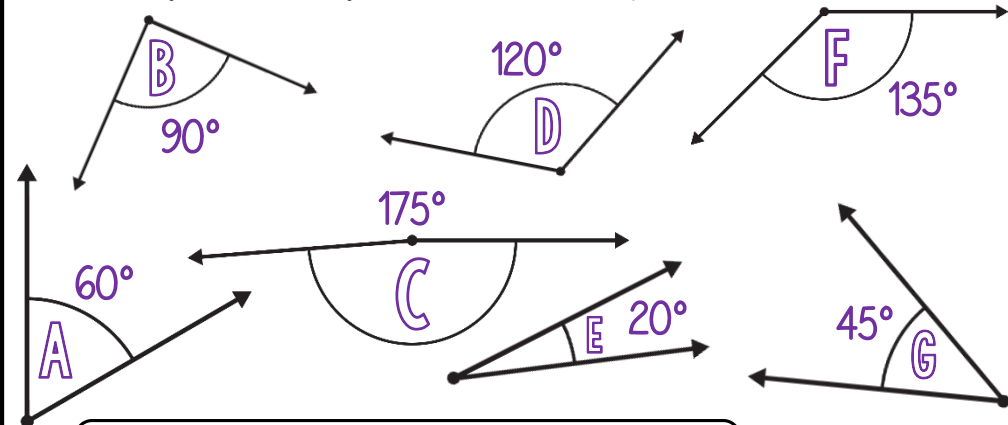
1) L'angle A est un angle aigu.	<input checked="" type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux
2) Un angle aigu est un angle plus grand qu'un angle droit.	<input type="radio"/> Vrai <input checked="" type="radio"/> Faux
3) L'angle C est un angle droit.	<input checked="" type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux
4) Les angles B et D sont des angles obtus.	<input checked="" type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux
5) Il y a en tout 3 angles aigus dans cet exercice.	<input type="radio"/> Vrai <input checked="" type="radio"/> Faux
6) Cet exercice ne comporte qu'un seul angle droit.	<input type="radio"/> Vrai <input checked="" type="radio"/> Faux

② Reproduis ces angles à l'aide de papier calque.



<https://laclassebleue.fr/>

③ Range ces angles du plus aigu au plus obtus.

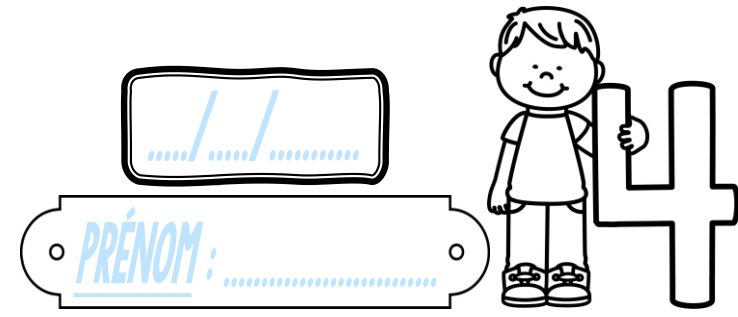


E < G < A < B < D < F < C

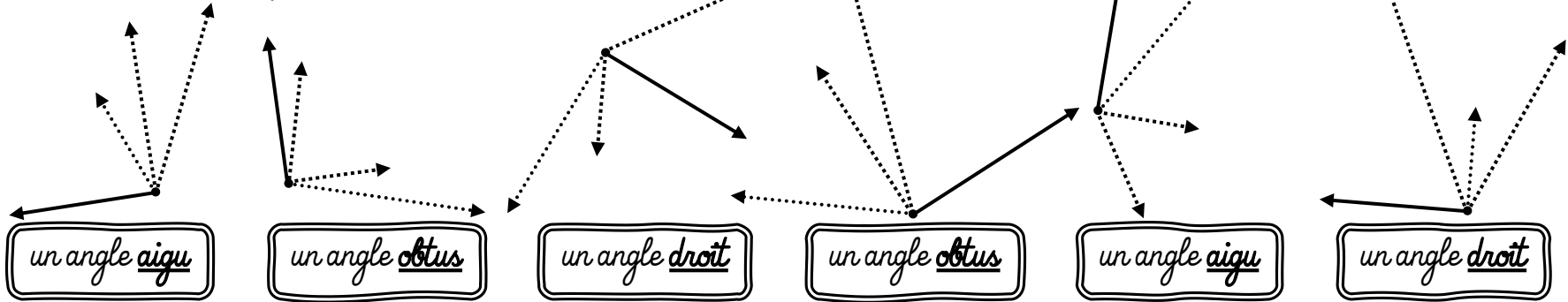
Measures / Les angles

Measures

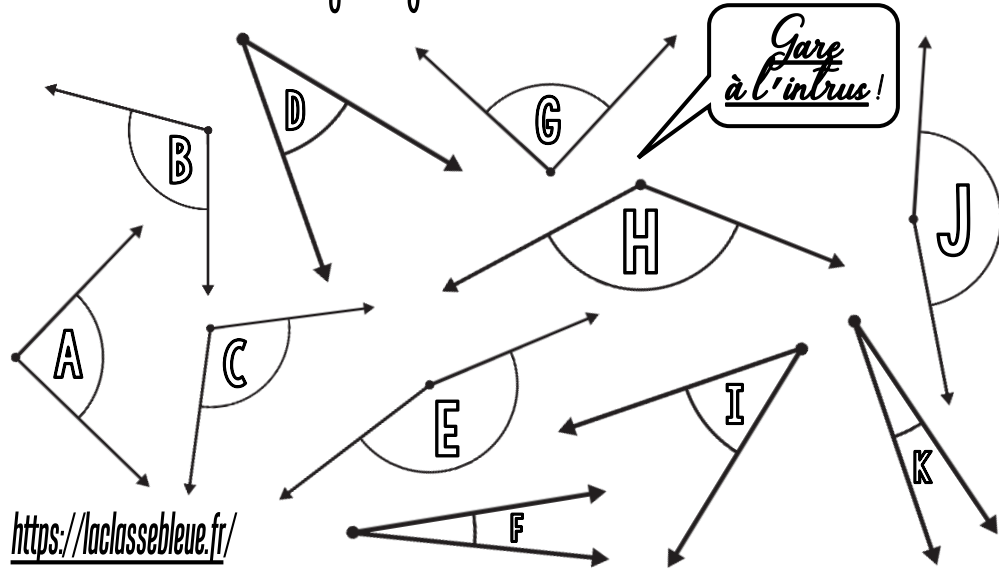
CM2



① Complète pour obtenir l'angle demandé.



② Colorie les angles jumeaux de la même couleur.

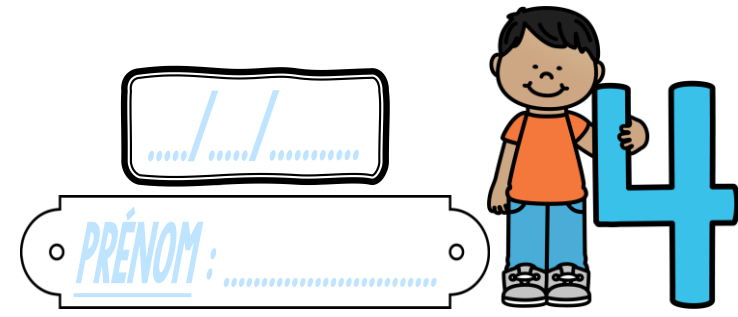


③ Trace la figure suivante.

un pentagone avec un angle aigu et quatre angles obtus

Measures

CM2



① Complète pour obtenir l'angle demandé.

un angle aigu un angle obtus un angle droit un angle obtus un angle aigu un angle droit

② Colorie les angles jumeaux de la même couleur.

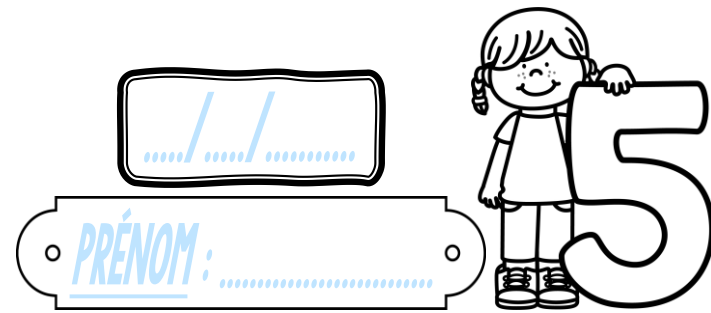
Gare à l'intrus!

③ Trace la figure suivante.

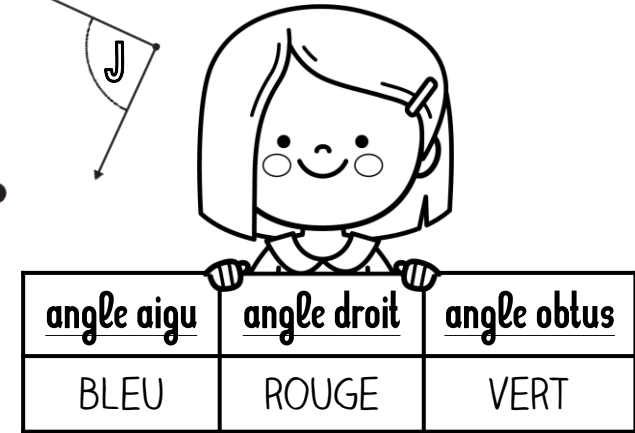
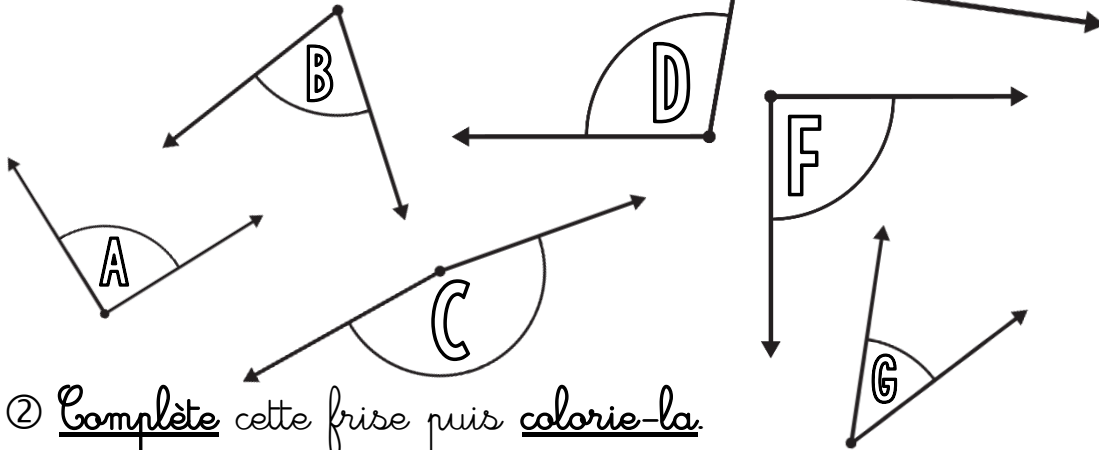
un pentagone avec un angle aigu et quatre angles obtus

Measures

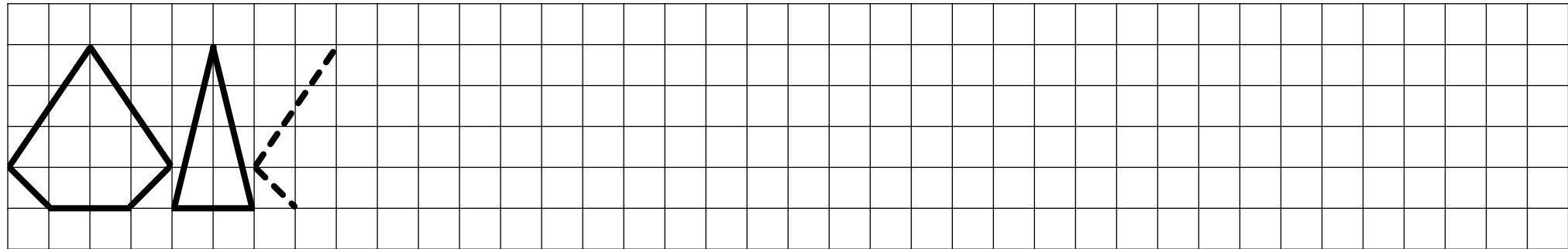
CM2



① Colorie de la bonne couleur.




② Complète cette frise puis colorie-la.



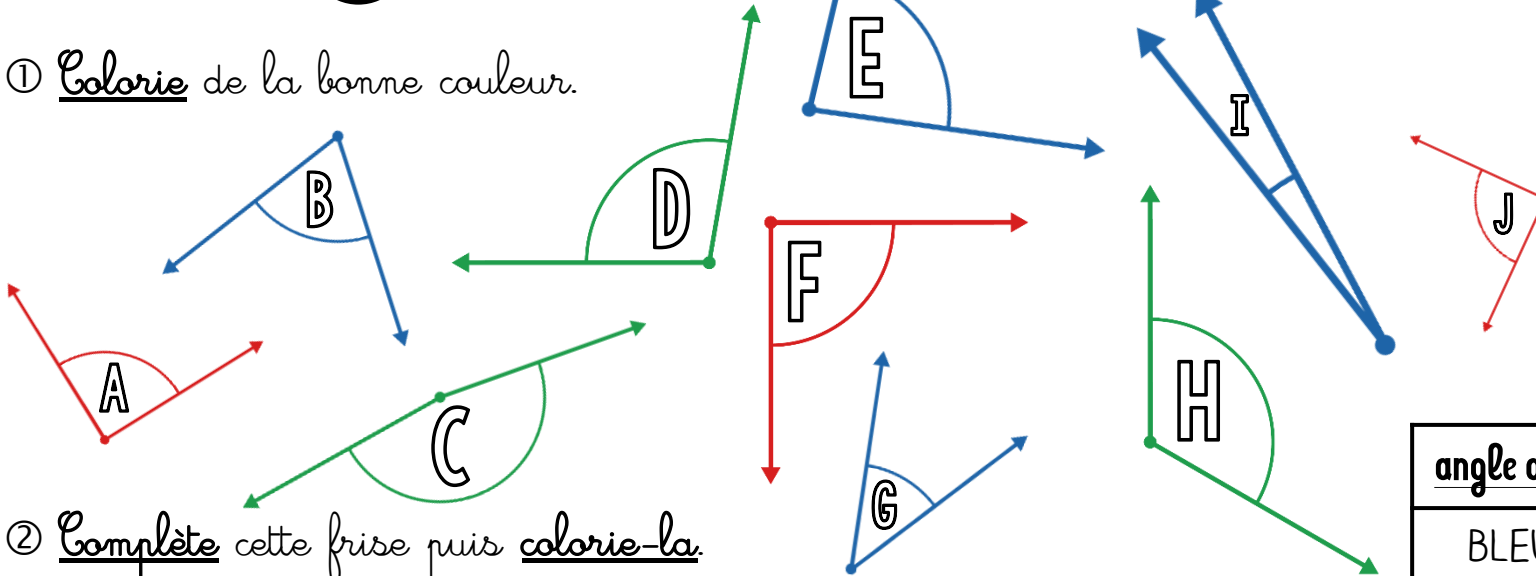
③ Dans ton cahier, trace 7 angles que tu classeras selon leur nature (1 droit, 3 aigus et 3 obtus).

/ / /

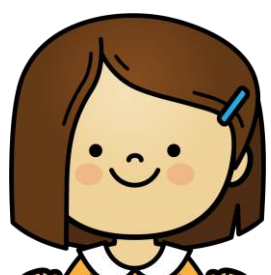
PRÉNOM :



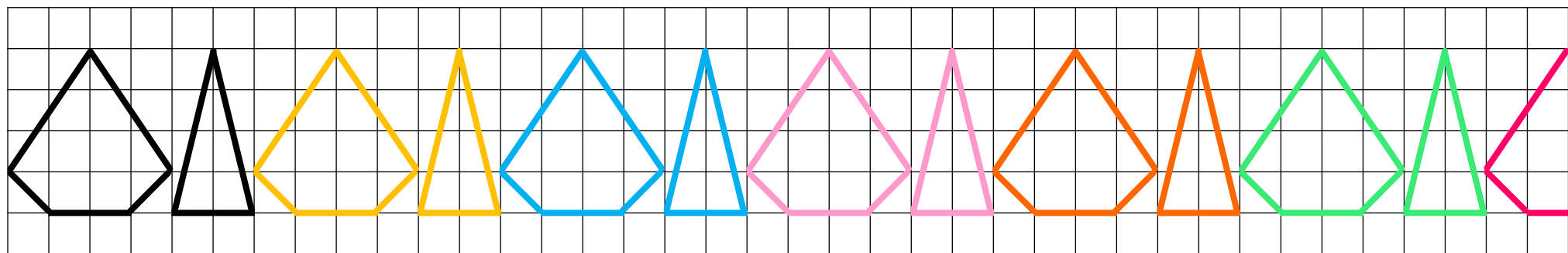
① Colorie de la bonne couleur.



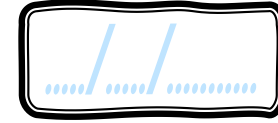
② Complète cette frise puis colorie-la.



angle aigu	angle droit	angle obtus
BLEU	ROUGE	VERT



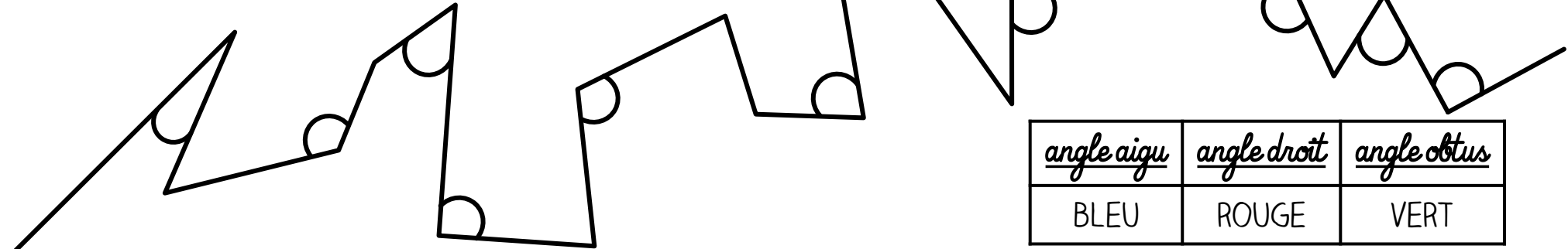
③ Dans ton cahier, trace 7 angles que tu classeras selon leur nature (1 droit, 3 aigus et 3 obtus).



PRÉNOM :

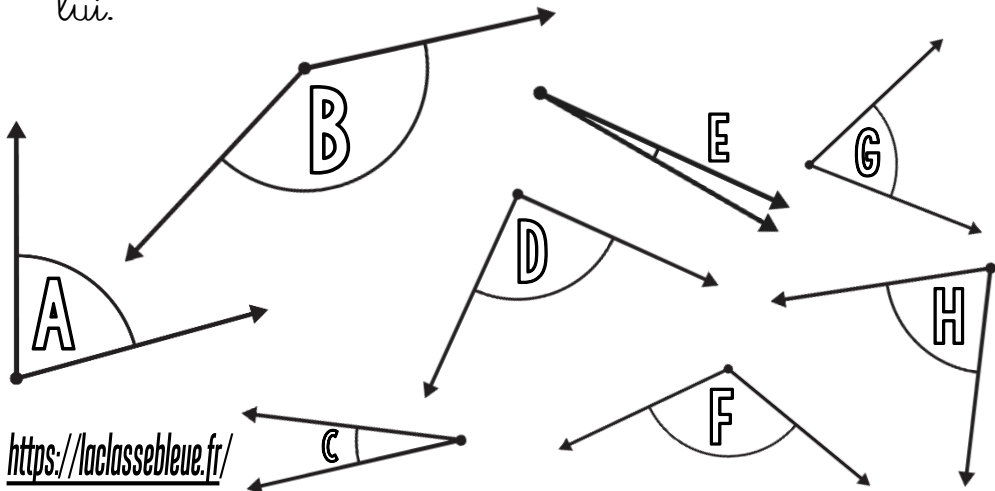


① Colorie de la bonne couleur.



<u>angle aigu</u>	<u>angle droit</u>	<u>angle obtus</u>
BLEU	ROUGE	VERT

② Réalise un gabarit de l'angle A avec du papier calque, puis colorie les angles plus grands que lui.

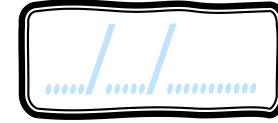


③ Trace la figure suivante.

un
hexagone avec
un angle droit, trois angles obtus
et deux angles aigus

Measures

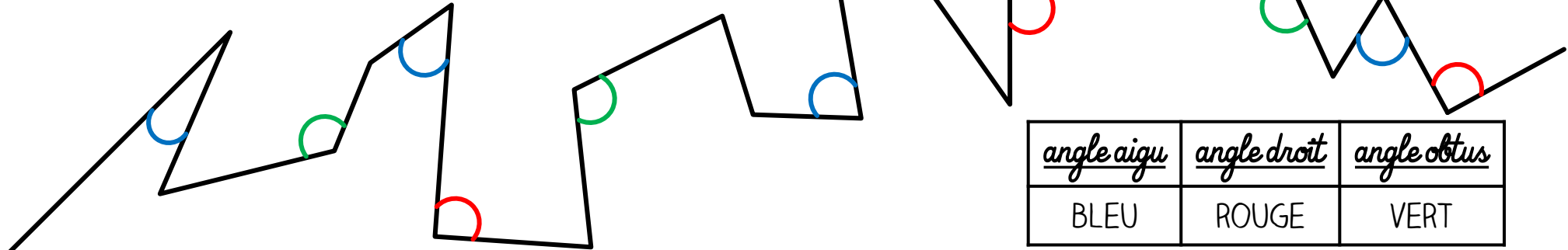
CM2



PRÉNOM :

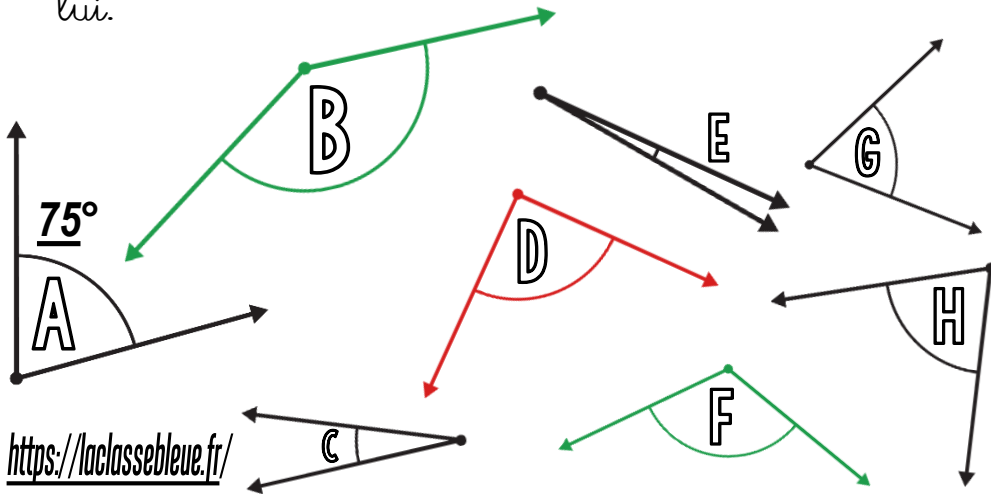


① Colorie de la bonne couleur.



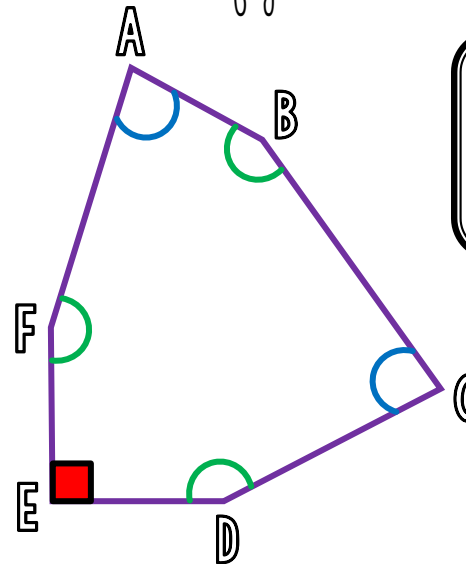
<u>angle aigu</u>	<u>angle droit</u>	<u>angle obtus</u>
BLEU	ROUGE	VERT

② Réalise un gabarit de l'angle A avec du papier calque, puis colorie les angles plus grands que lui.



<https://laclassobleue.fr/>

③ Trace la figure suivante.



un
hexagone avec
un angle droit, trois angles obtus
et deux angles aigus