



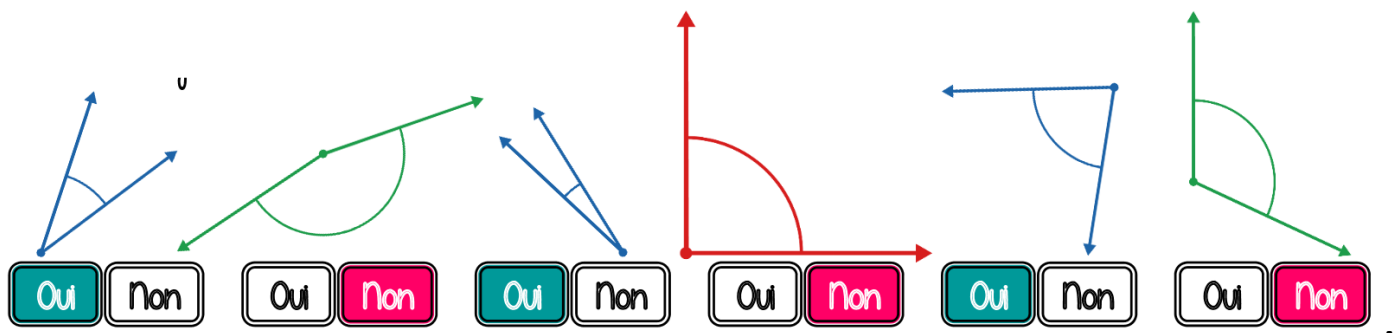


Grandeurs et Mesures CM1 – corrigés

Nombre de réussites	12	De 9 à 11	De 4 à 8	< 4
Code de validation				

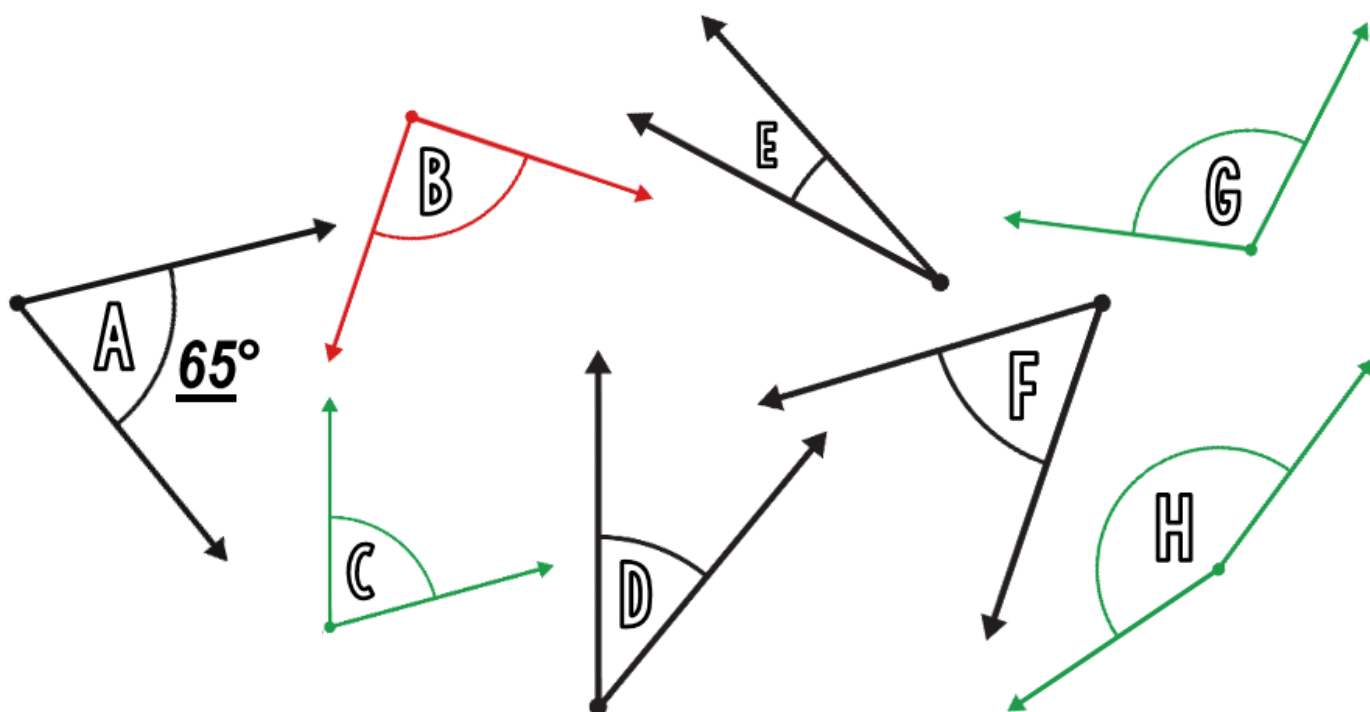
JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
GM5	Je repère et compare des angles. J'estime et vérifie qu'un angle est droit, aigu ou obtus.	

Exercice 1 : Ces angles sont-ils aigus ?







Oui Non
 Oui Non
 Oui Non
 Oui Non
 Oui Non
 Oui Non

Exercice 2 : Réalise un gabarit de l'angle A, puis colorie les angles plus grands que lui.



Angle A: 65°
 Angles B, C, D, E, F are acute.
 Angles G and H are obtuse.

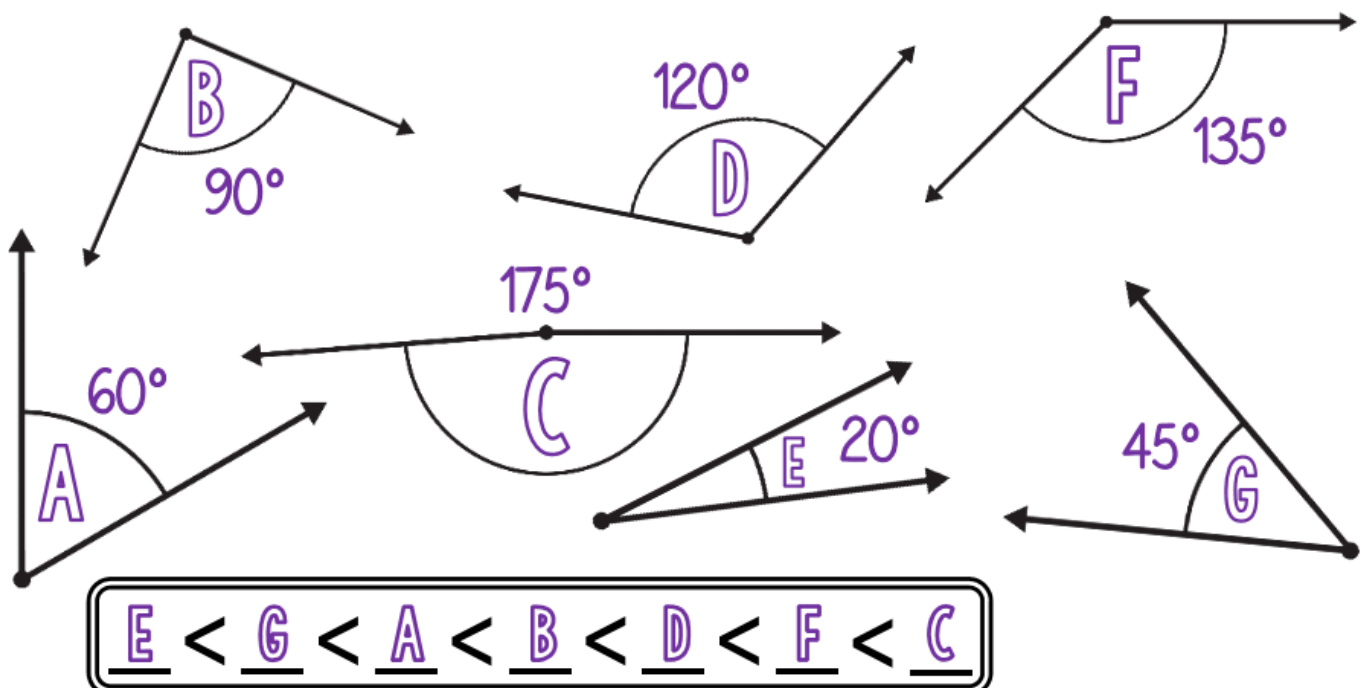
Grandeurs et Mesures CM1 - corrigés

Nombre de réussites	12	De 9 à 11	De 4 à 8	< 4
Code de validation				

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
GM5	Je repère et compare des angles. J'estime et vérifie qu'un angle est droit, aigu ou obtus.	





Exercice 1 : Coche la bonne réponse.

1) L'angle A est <u>un angle aigu</u> .	<input checked="" 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 checked="" type="radio"/> Faux
3) L'angle C est <u>un angle droit</u> .	<input checked="" type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux
4) Les angles B et D sont <u>des angles obtus</u> .	<input checked="" 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 checked="" type="radio"/> Faux
6) Cet exercice ne comporte <u>qu'un seul angle droit</u> .	<input type="radio"/> Vrai <input checked="" type="radio"/> Faux

Exercice 2 : Range ces angles du plus aigu au plus obtus.

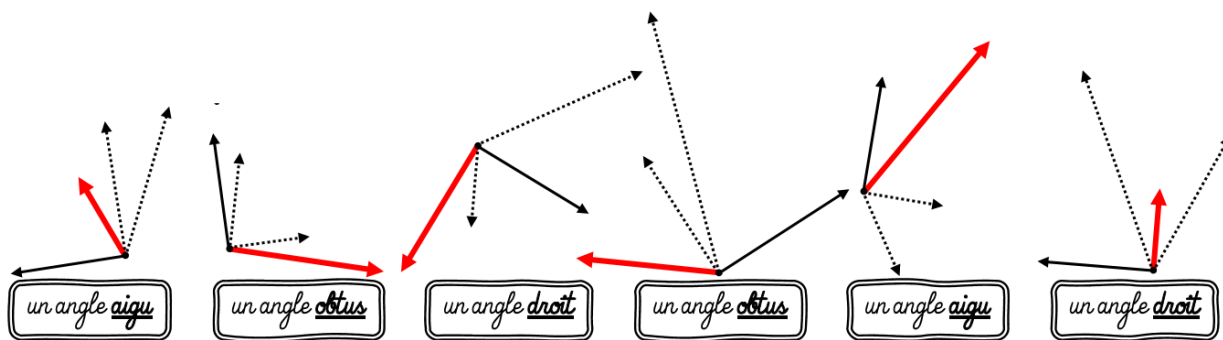
Exercices « EVALUATION »

Grandeurs et Mesures CM1 - corrigés

Nombre de réussites	12	De 9 à 11	De 4 à 8	< 4
Code de validation				

JE M'EVALUE	COMPÉTENCE	CODE
GM5	Je repère et compare des angles. J'estime et vérifie qu'un angle est droit, aigu ou obtus.	

Exercice 1 : Complète pour obtenir l'angle demandé.



Exercice 2 : Colorie les angles jumeaux de la même couleur.

