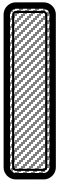


# Je fais le point

Nom  Prénom  Date

<https://laclasselleve.fr/>

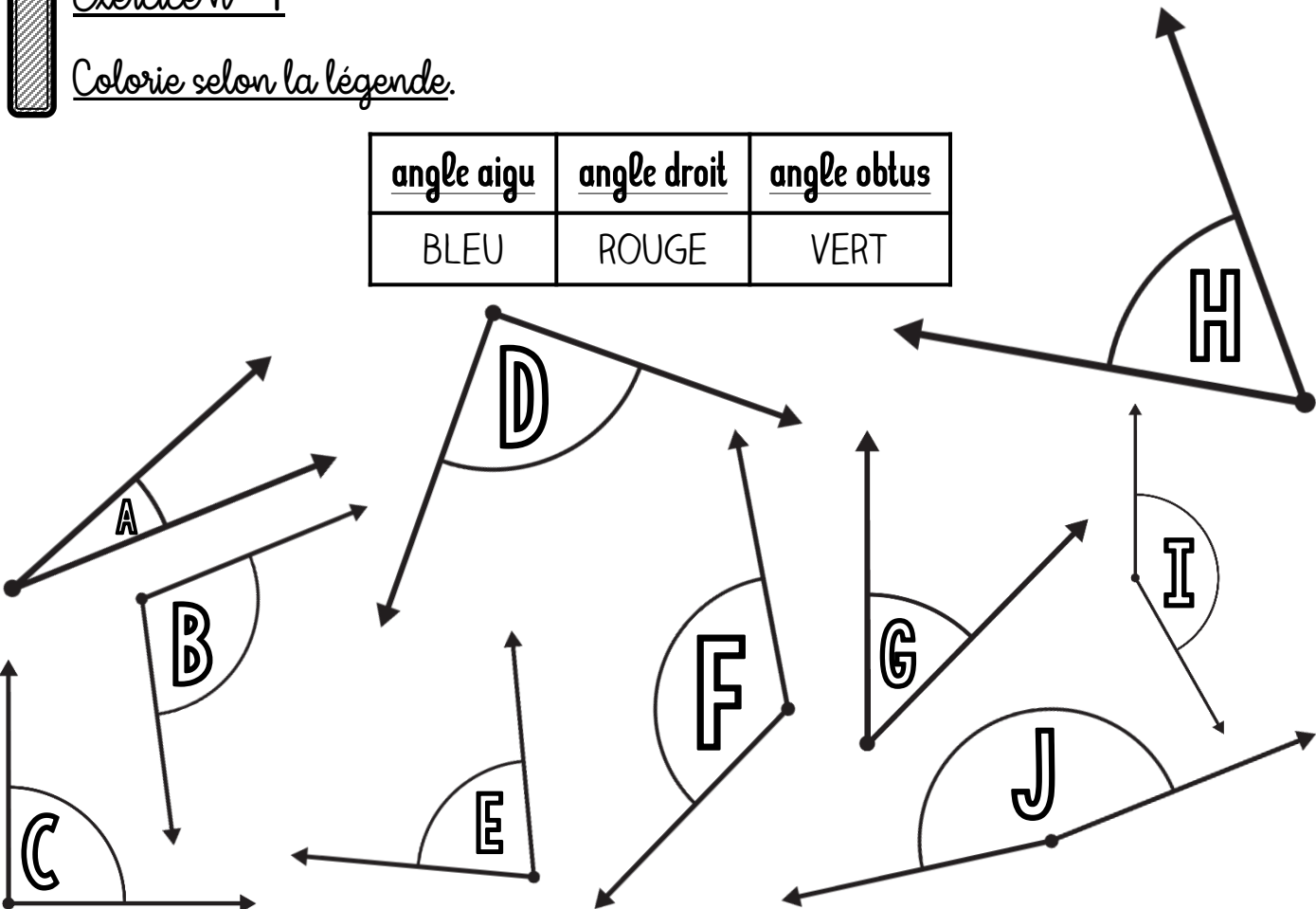
# Les angles

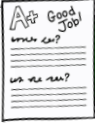


## Exercice n° 1

Colorie selon la légende.

angle aigu	angle droit	angle obtus
BLEU	ROUGE	VERT





Dire à l'aide de l'équerre si un angle est aigu, droit ou obtus.



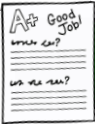
/ 10

Exercice n° 2

Colorie les angles plus petits que l'angle A.

Diagram showing angles A, B, C, D, E, F, G, and H. Angle A is a right angle. Angles B, C, and E are acute. Angles D, F, G, and H are obtuse.

Pour t'aider, réalise un gabarit de l'angle A avec du papier-calque!



Comparer des angles en utilisant un gabarit

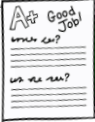


/ 8

Exercice n° 3

Range ces angles du plus aigu au plus obtus.

Diagram showing angles A, B, C, D, E, F, and G. Angle A is the smallest acute angle. Angles B, E, and F are other acute angles. Angles C, D, and G are obtuse angles.



Ranger des angles du plus aigu au plus obtus.



/ 7

Exercice n° 4

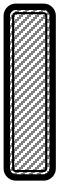
Reproduis ces angles à l'aide de papier-calque.



Reproduire des angles à l'aide de papier-calque.



/ 12

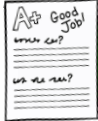


## Exercice n° 5

Trace les figures suivantes.

un  
triangle  
**ABC** avec un angle droit  
en **B** et deux angles aigus

un  
quadrilatère **DEFG**  
ayant un angle droit, deux  
angles obtus et un angle aigu



Tracer une figure en respectant des indications relatives à ses angles.



Évaluation