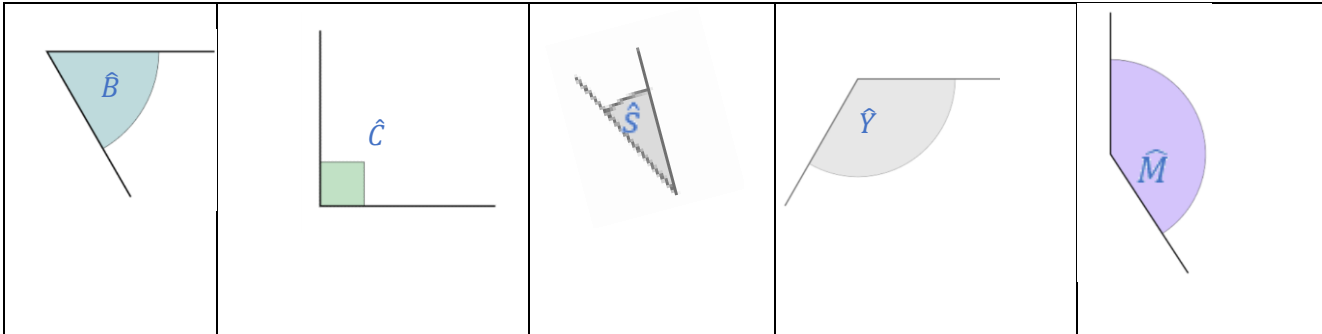


Comparer et ranger des angles.	
Distinguer les différents types d'angles.	
Tracer des angles aigus , obtus et droits.	

Les angles

Comparer et ranger des angles.

- ① Range les angles du plus petit au plus grand. (Utilise les outils nécessaires)



$$(\hat{S}) < (\hat{B}) < (\hat{C}) < (\hat{Y}) < (\hat{M})$$

Distinguer les différents types d'angles.

- ② Classe dans le tableau les angles ci-dessus

Angles aigus	Angles droits	Angles obtus
$(\hat{S}) ; (\hat{B})$	(\hat{C})	$(\hat{Y}) ; (\hat{M})$

- ③ Colorie en bleu les angles droits, en jaune les angles aigus et en vert les angles obtus



Tracer des angles aigus, obtus et droits

- ④ Trace un angle obtus, un angle droit et un angle aigu.

Angle obtus	Angle droit	Angle aigu

Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

- [Evaluations Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Autres fiches - PDF à imprimer](#)

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cette évaluation avec un énoncé vierge

- [Comparer et tracer des angles - Examen Evaluation - Bilan : Primaire 4](#)

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Angles - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Contenance, capacité litre - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Lire l'heure, horloge - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Longueur cm, m, km - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Masse g, kg - PDF à imprimer](#)