

Nom :

Date :

Exercices

Les angles

1 Vrai ou faux. Colorie la bonne réponse.

Un angle aigu est plus grand qu'un angle droit

V	F
---	---

Un angle obtus est plus grand qu'un angle droit.....

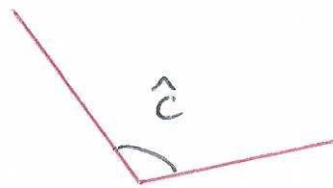
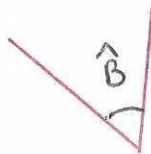
V	F
---	---

Un angle droit mesure 90°

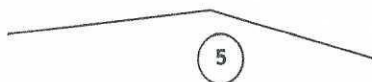
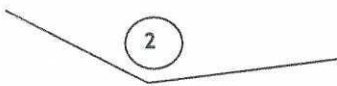
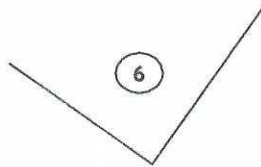
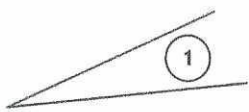
V	F
---	---

Pour comparer 2 angles on utilise une équerre

V	F
---	---

2 Trace un angle droit \hat{A} , un angle aigu \hat{B} et un angle obtus \hat{C} 

3 Complète le tableau suivant.



	Angles	
droit	4	6
obtus	2	5
aigu	1	3

Nom :

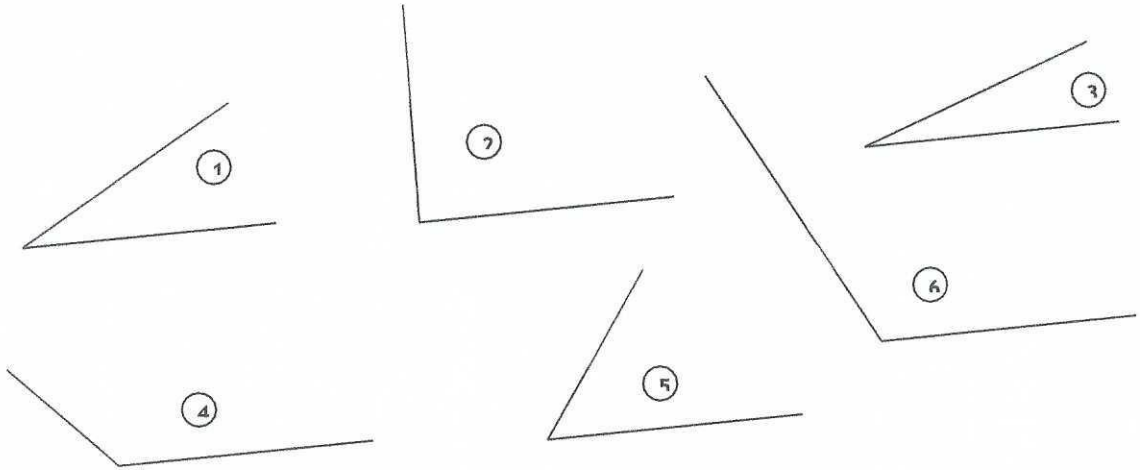
Date :

Exercices

Les angles

4 Décalque ces angles (par transparence sur la vitre de ta fenêtre) et découpe-les.

Compare les angles et classe-les dans l'ordre croissant.



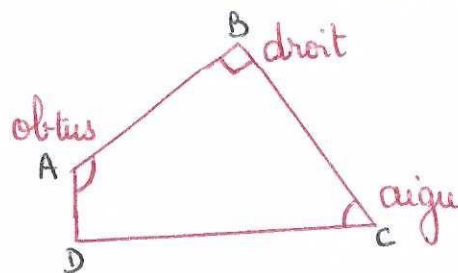
3 1 5 2 4 6

5 Construction : suis les instructions et trace les figures demandées

par exemple

Trace le polygone ABCD ayant

- 1 angle droit \hat{B}
- 1 angle obtus \hat{A}
- 1 angle aigu \hat{C}



Trace le polygone EFGH ayant

- 2 angles obtus \hat{F} \hat{H}
- 2 angles aigus \hat{E} \hat{G}

