

Mesurer et comparer des angles (CORRECTION)

Livre Outil pour les maths CM1 N° 1, 2, 3, 4 et 5 pages 140 et 141

1. L'angle A est un angle droit.

L'angle B est un angle aigu.

L'angle C est un angle obtus.

L'angle D est un angle obtus.

L'angle E est un angle droit.

L'angle F est un angle aigu.

L'angle G est un angle obtus.

2. L'angle A est un angle droit.

L'angle B est un angle aigu.

L'angle C est un angle droit.

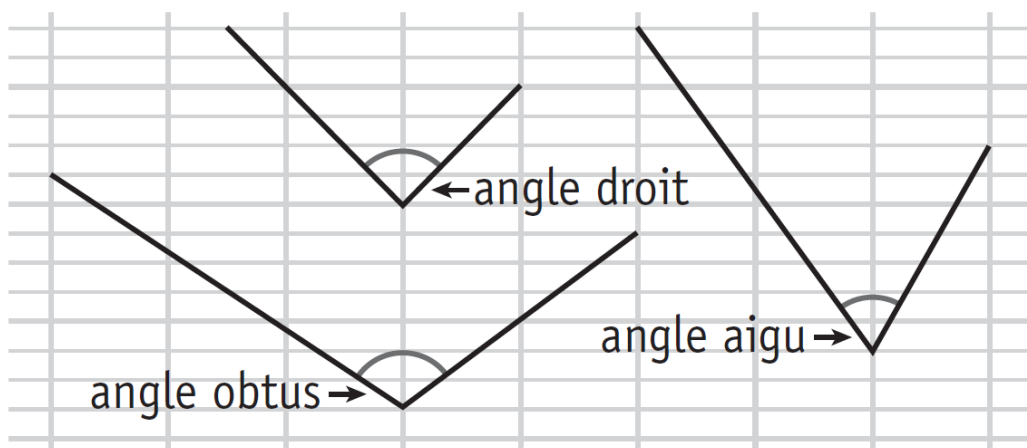
L'angle D est un angle aigu.

L'angle E est un angle obtus.

L'angle F est un angle aigu.

3. L'angle que forme la tour de Pise et le sol à droite de la photo est un angle aigu.

4.



5. La figure C possède au moins un angle droit.

Les figures A et B possèdent au moins un angle obtus.