



- 1 Nombre qui permet de donner la position d'un point sur un axe gradué.
- 2 Un triangle l'est quand il possède un angle droit.
- 3 La distance entre un point du cercle et son centre.
- 4 Un triangle qui possède deux côtés égaux.
- 5 Un triangle qui a 3 côtés égaux.
- 6 Une corde qui passe par le centre du cercle.
- 7 C'est le quotient de la longueur du cercle avec son diamètre.
- 8 Un quadrilatère qui a 4 angles droits et 4 côtés égaux.
- 9 Tous les points d'un cercle sont à égale distance de lui.
- 10 Un quadrilatère qui possède 4 angles droits.

Application créée par Arnaud DURAND.

Licence Creatives Commons BY-NC-SA v2.

[Mathix.org](https://mathix.org)