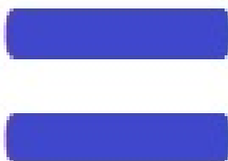


<https://mathematiques42.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article46>



# Pourquoi le signe égal s'écrit avec 2 traits horizontaux ?

- L'histoire des mathématiques -



Date de mise en ligne : samedi 9 mars 2013

---

Copyright © Mathématiques 42 - Tous droits réservés

---

## Pourquoi le signe égal s'écrit avec 2 traits horizontaux ?

---

Le signe égal apparaît dans plusieurs ouvrages italiens au début du XVI<sup>e</sup> Siècle.

De nombreux historiens s'accordent pour donner l'invention de ce signe à un gallois, Robert RECORDE.

En 1557, il édite un ouvrage sur l'algèbre *Whetstone of Witte*. Ne souhaitant plus écrire en toutes lettres "est égal à", il remplace cette écriture par 2 traits horizontaux.

Il explique son choix : "Si j'ai choisi une paire de parallèles, c'est parce qu'elles sont deux lignes jumelles, et que rien n'est plus pareil que deux jumeaux."

Ainsi ce signe se place entre deux « objets jumeaux »