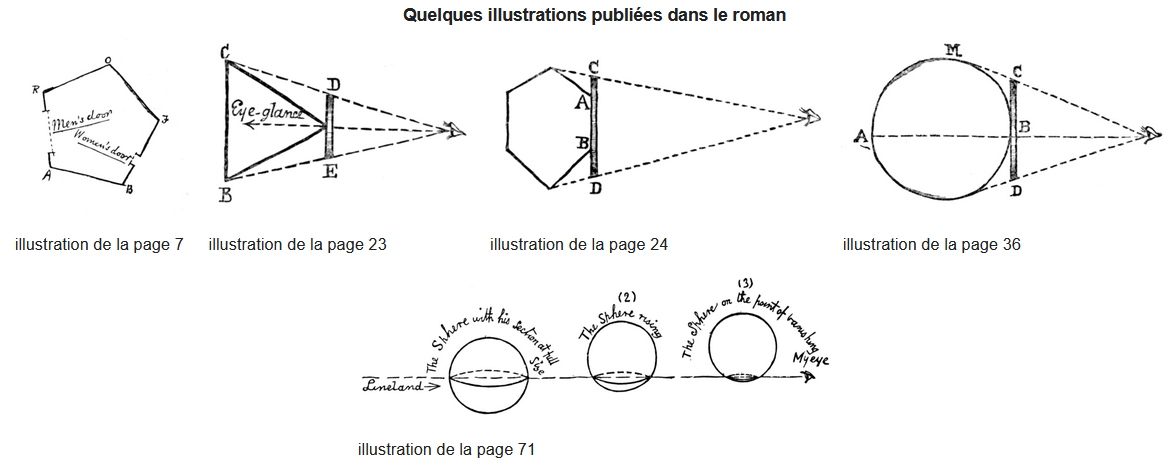
20 décembre

**Edwin Abbott Abbott**, né le 20 décembre 1838 à Marylebone et mort le 12 octobre 1926 (à 87 ans) à Hampstead, est un professeur et théologien anglais. Il est surtout connu comme l'auteur de la satire mathématique et de l'allégorie religieuse, [*Flatland*](https://fr.wikipedia.org/wiki/Flatland), qui conte les aventures d'un Carré dont le *monde plat* est mis en cause par la découverte de l'intrusion d'une Sphère.

***Flatland*** (également publiée, en France, sous le nom de ***Flatland ou Le plat pays***[1](https://fr.wikipedia.org/wiki/Flatland#cite_note-1), ou plus récemment ***Flatland : Fantaisie en plusieurs dimensions***) est une allégorie publiée en 1884, où l'auteur, [Edwin Abbott Abbott](https://fr.wikipedia.org/wiki/Edwin_Abbott_Abbott), donne vie aux dimensions géométriques, le point, la ligne et les surfaces, avant d'en arriver à faire découvrir l'univers des volumes par un carré. Cette allégorie n'est pas sans rappeler la sortie de la [caverne](https://fr.wikipedia.org/wiki/All%C3%A9gorie_de_la_caverne), voire le cheminement de Don Quichotte, l'hidalgo de Cervantes. En outre, *Flatland* peut conduire à imaginer des dimensions spatiales supérieures aux trois dimensions que nous connaissons.



Lien vers le livre Flatland : <https://www.ebooksgratuits.com/pdf/abbot_flatland.pdf>

Autres liens :

<http://www.espace-turing.fr/Naissance-de-Edwin-Abbott-Abbott.html>

<https://geekette.fr/2014/01/flatland-de-edwin-abbott-abbott/> avec un extrait de The Big Bang Theory.