

# Dimension

- Slides : [link](#)
- TD : [link](#)
- TP : [link](#)

## Sommaire

1. [Analyse en composantes principales](#)
2. [Analyse factorielle des correspondances](#)
3. [Analyse des correspondances multiples](#)
4. [Méthodes à noyaux](#)

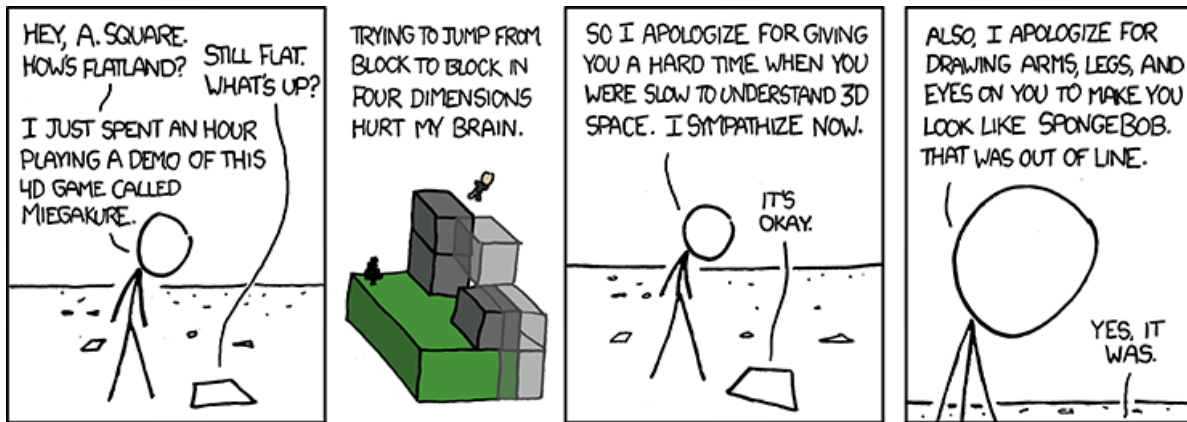


FIGURE 1 – Flatland ([xkcd :721](#)).