

## ARITHM'ANTIQUE N°23 - LES NOMBRES PARFAITS

**Tous les jeudis, Antoine Houlou-Garcia vous fait aimer les mathématiques à travers la philosophie, l'art, la mythologie et l'histoire antique !**

Il existe des nombres de peu de vertu et des nombres parfaits. Pour déterminer la qualité d'un nombre, tout repose sur la somme de ses diviseurs. D'Euclide à Euler en passant par Boèce, Antoine Houlou-Garcia vous raconte l'histoire des très rares nombres parfaits !

**Section:**

[Vidéos](#)

[Arithm'Antique](#)

**Tags:**

[Arithm'Antique](#)

[Nombres parfaits](#)

[Boèce](#)

---