

# CUBIQUE

(export du DFSM au 19/04/2026 à 14:21)

---

## [1] CUBIQUE Arithmétique - Arithmétique

adj.

Étymologie FEW II-2 1452b : cubus

Définition Relatif à la puissance troisième d'une quantité recherchée dans un problème traité par l'algèbre.

### Citations

- Les anciens ont appelle chose ce que je nomme premiers [...]. Les secondz ils les ont nommez champs [...]. Les tiers sont nommez cubicz .

Nicolas Chuquet, *Triparty en science des nombres*, 1484, II, 737.

## [2] **CUBIQUE** Arithmétique - Arithmétique

adj.

Etymologie FEW II-2 1452b : cubus

Définition Relatif à la racine cubique d'un nombre.

### Notes

- Note encyclopédique

Nicolas Chuquet dans le triparty utilise la notation  $R^3$

### Citations

- Extraire la racine tierce ou cubique d'ung nombre (fol. 55 r) sercher ung nombre que multiplie en tiers cestassavoir que multiplie en soy et puis ceste multiplication encores multipliee par cellui nombre ceste seconde multiplicacion soit egale au nombre propose de qui on a extrait la racine.

Nicolas Chuquet, *Triparty en science des nombres*, 1484, II, 700.

## [3] CUBIQUE Géométrie - Géométrie

adj.

Etymologie FEW II-2 1452b : cubus

Définition

Qui a la forme d'un cube avec six faces carrées.

### Citations

- De toutes les figures corporelles qui sont de superficies et de costez equalz et aussi de angles, il n'en peut par nature estre que .v., c'est a sçavoir la pyramide qui est de .III. superficies de costez equalx et aussi de angles trianguleres; la figure cubique qui est de .VI. superficies quarees, qui est semblable au dé, est la seconde.  
Evrart de Conty, *Eschez moralisés, ca 1400, p. 105.*
- [...] il est ung corps cubic qui a 4 piéz de long, 4 pyéz de large, et autant de parfont ou d'espéz.  
Nicolas Chuquet, *Géométrie, 1484, p. 151.*
- Un corps cubique peut bien estre divisé dont chascune est cubique, mais il peut estre divisé en parties non-cubiques.  
Nicole Oresme [Aristote], *Livre du ciel et du monde, 1377, III, 11, p. 636.*