

LISTE D'ABRÉVIATIONS

Absence : abs
Absorption : A°
Acide aminé : aa
Agriculture : agr
Appartient, comprend : ε
N'appartient pas : ∉
Augmentation : ↑
Avant : avt
Après : ap
Bactérie : b barré en diagonale
Beaucoup : bcp
Cancer : K
Cellule : C barré en diagonale
Cependant : cpdt
C'est-à-dire : càd
Chromosome : K barré en diagonale
Comme : id
Comment : co
Complexe : cplx
Conclusion : ccl
Conséquence : csq
Constante : cte
Croissance : flèche qui monte
Dans : ds ou in (anglais)
Décroissance : flèche qui descend
Développement : dvlpt
Différent, opposé : ≠
Diminution : ↓
Division : ÷
Donc : dc
Dont : dt
Égal : =
Énergie : E
Ensemble vide : ∅
Enzyme : E barré en diagonale
Être : ê
Extérieur / externe : ext
Globule blanc : GB
Globule rouge : GR
Glucides : G barré en diagonale
Glucose : GLC
Idem : idm
Important : impt
Inférieure : <
Jour : jr

Lipides : L barré en diagonale
Longtemps : lgtps
Mais : ms
Médicament : MDT
Moins : -
Molécule : m barré en diagonale
Mouvement : mv
Nombre : nb
Nombreux : nbx
Multiple : x
Nouveau : nv
Neurone : n barré en diagonale
Opposé à : vs (anglais *versus*)
Parallèlement : //
Par rapport : p/r ou /
Parce que : pcq
Pendant : Pdt
Plus : +
Population : pop
Pour : pr
Pourquoi : pq
Problème : pb
Protéines : P barré en diagonale
Production : prod
Quand : qd
Quantité : qt
Quelque : qq
Quelque chose : qqch
Quelquefois : qqfois
Quelqu'un : qqn
Question : ?
Sans : ss
Supérieur : >
Se reporter à : cf
Sont : st
Souvent : svt
Taux : tx
Temps : tps
Toujours : tjrs ou tjs
Tout : tt
Virus : v barré en diagonale