

Quelques fautes d'orthographe en mathématiques...

Mohamed NASSIRI

A

Abscisses et non absices ou abcices ou abcisses ou absisses.

Algorithme et non algorithme ou algoritme.

B

Bernoulli et non Bernouilli.

C

Convergent et non convergeante.

Corollaire et non corrolaire.

D

Dichotomie et non dicothomie.

E

Exponentielle et non exponentielle.

H

Hypoténuse avec un "h" et non hypothénuse.

Hypothèse avec deux "h" et non hypotèse.

I

Inclus et exclu Inclure et exclure se conjuguent de la même manière, sauf pour le participe passé et les adjectifs qui en dérivent. En cette affaire la difficulté est incluse et l'erreur n'est pas exclue..

Intercalaire et non intercallaire.

Intervalle et non interval.

L

Logarithme et non logarythme.

P

Parallélogramme et non... parrallélogramme ou paralélogramme.

Pythagore et non Pytagore.

Q

Quel que soit epsilon...

Quelles que soient les constantes A et B...

R

Résoudre je résous la question, elle résout le problème..

S

s'annule et non s'annulle.

T

Tangente et non tangeante.

Terme et non therme.

Thalès et non Talès.

Théorème et non téorème.



Traditionnellement, la *confiture de groseilles* prend un *s* à *groseilles* parce qu'en gros, on aperçoit la forme des fruits.



Alors que la *gelée de groseille*, qui est une masse informe, ne prend pas de *s* à *groseille*.

Donc la présence du *s* dépend du temps de cuisson.