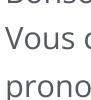


Rechercher

Q

Prononciation de "Bayes"



Xavier Var
October 2024

Bonsoir,


Vous connaissez tous la formule de Bayes en probabilités. Je me pose néanmoins la question sur la prononciation de ce dernier.

1) Bayes comme "baille"

2) Bayes comme "béyès"

3) Bayes comme "Byeahss"

RÉPONSES



i.zitoussi
October 2024

Tu n'es pas à le premier à te poser la question : **How to pronouce Baye's theorem ?**

Comme **Thomas Bayes** était anglais, on doit pouvoir faire confiance au monsieur de la video.

Après je bloque.



i.zitoussi
October 2024

Tsss. J'ai un doute sur le fait que le monsieur de la video en soit un. La chaine toute entière semble robotisée. Et son créateur se dit français. Je comprends pas trop...


Finalement je préfère donner mon avis : 4) Bayes comme dans "days".

Après je bloque.



Xavier Var
October 2024

Merci pour ton avis !




zeitnot
October 2024

L'avis de Wiki :

https://fr.wikipedia.org/wiki/Fichier:De-Thomas_Bayes.ogg


Comme me l'a appris ma maîtresse de CE2, tata Suzanne, dite Susu, $\{l, é, o\} \cap \{t, o, t, o\} = \{o\}$



Thierry Poma
October 2024

Et voici une **source fiable**...


Le chat ouvrit les yeux, le soleil y entra. Le chat ferma les yeux, le soleil y resta. Voilà pourquoi le soir, quand le chat se réveille, j'aperçois dans le noir deux morceaux de soleil. (Maurice Carême).



Thierry Poma
October 2024

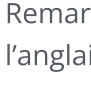
Et voici un **bonus**...

Le chat ouvrit les yeux, le soleil y entra. Le chat ferma les yeux, le soleil y resta. Voilà pourquoi le soir, quand le chat se réveille, j'aperçois dans le noir deux morceaux de soleil. (Maurice Carême).



Sato
October 2024


C'est la prononciation en anglais.



Thierry Poma
October 2024

@Sato : bonjour. Précisément Sato. Comment voudrais-tu prononcer ce nom propre ? A la française ?

Le chat ouvrit les yeux, le soleil y entra. Le chat ferma les yeux, le soleil y resta. Voilà pourquoi le soir, quand le chat se réveille, j'aperçois dans le noir deux morceaux de soleil. (Maurice Carême).



biely
October 2024

Remarque de l'Hazpandar Jean-Baptiste Hiriart-Urruty: " Une observation en passant : la prononciation de Bayes à l'anglaise est bai(z), mais j'avoue que je l'ai toujours entendue et utilisée en bai(z)... comme Bayonne."

<https://www.math.univ-toulouse.fr/~jbhu/BAYES-OPTIMALITE-WEB23.pdf>

"Auparavant le monde était dirigé par des intelligents. C'était cruel. Les intelligents forçaient les imbéciles à apprendre. C'était difficile pour les imbéciles. Aujourd'hui le monde est dirigé par des imbéciles. C'est juste, car les imbéciles sont beaucoup plus nombreux. Aujourd'hui les intelligents apprennent à s'exprimer afin que les imbéciles puissent comprendre. Si un imbécile ne comprend pas c'est un problème d'intelligents. Auparavant souffraient les imbéciles. Aujourd'hui souffrent les intelligents. La souffrance diminue car les intelligents sont de moins en moins nombreux."

Mikhail Jvanetski.



lourrran
October 2024

Je pense que Sato faisait référence au 'Bonus' :

Prononcer le nom Bayes, ok à l'anglaise, évidemment.

Prononcer l'adjectif bayésien : à la française (Ba - yé - zien)

Prononcer l'adjectif bayesian (traduction anglaise de bayésien) : à l'anglaise.

Tu me dis, j'oublie. Tu m'enseignes, je me souviens. Tu m'impliques, j'apprends. Benjamin Franklin.

L'hypocrisie est pire qu'une vérité qui fait mal. Franck Ntasamara.


Les élèves sont tous égaux, mais ils ne sont pas tous identiques. Lourrran.



Thierry Poma
October 2024

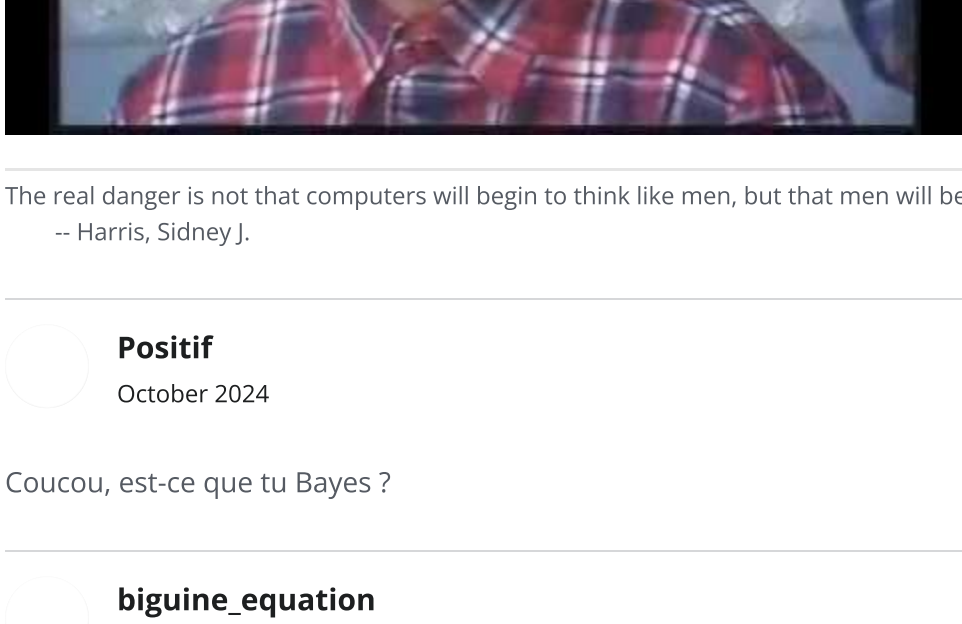
@lourrran : bonjour. Tu as raison. J'avais oublié mon bonus ; c'était juste pour info.

Le chat ouvrit les yeux, le soleil y entra. Le chat ferma les yeux, le soleil y resta. Voilà pourquoi le soir, quand le chat se réveille, j'aperçois dans le noir deux morceaux de soleil. (Maurice Carême).




nicolas.patrois
October 2024

Pour moi, ça s'est toujours prononcé comme ça :



The real danger is not that computers will begin to think like men, but that men will begin to think like computers.

-- Harris, Sidney J.



Positif
October 2024


Coucou, est-ce que tu Bayes ?



biguine_equation
October 2024

Vous êtes bayésienne ou fréquentiste ?

Apprends l'intelligible car il subsiste en dehors de l'Intellect. (Oracle chaldaïque)



Sato
October 2024


Thierry Poma a dit :

@Sato : bonjour. Précisément Sato. Comment voudrais-tu prononcer ce nom propre ? A la française ?

@Thierry Poma Je faisais simplement la remarque que l'alphabet phonétique utilisé ici s'entend pour les sons et la phonologie de la langue anglaise (en faisant une synthèse de la plupart de ses parlers qui ont des caractéristiques communes que l'on ne retrouve pas en français). Utiliser cette transcription avec des sons du français, avec un sorte de "Beilleze", ne donnera pas la version originale (presque tous les sons sont différents et il y en a même un qui est ajouté inconsciemment à la fin). Je me sens capable de prononcer ce nom à peu près bien en anglais, mais je n'attends pas des autres qu'ils le soient. D'ailleurs, pour bien le prononcer en anglais sans m'interrompre et au contraire d'un locuteur natif, j'aurais besoin de l'utiliser dans une phrase complète en anglais.

La prononciation à l'anglaise, par un français, présente deux inconvénients. 1. Elle est, en général, incompréhensible ou presque par un anglophone. 2. Elle casse le fonctionnement interne de la langue française, phonétique, écrit, grammatical et ne l'enrichit dont pas, contrairement à une idée commune.

Il me semble donc légitime de franciser le plus possible les noms d'usage courant. Souvent, ce serait mal perçu en raison de l'usage. Je ne vois pas de solution satisfaisante.



zeitnot
October 2024

@Sato, je comprends ta remarque. Je m'étais posé la question pour Euler, que je prononçais naturellement à l'allemande. Mais l'usage semble différent, donc pour se comprendre, je prononce à la française comme la plupart des gens j'imagine.

Comme me l'a appris ma maîtresse de CE2, tata Suzanne, dite Susu, $\{l, é, o\} \cap \{t, o, t, o\} = \{o\}$



lourrran
October 2024 Modifié (October 2024)

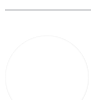
Si on pouvait mettre des +1, je mettrais un gros +1 au message de Sato.

Pour Euler, j'ai toujours entendu une prononciation 'à la française'. Euh, en prononçant quand même le son "aire" à la fin (Euler n'est pas un verbe à l'infinitif !)

Tu me dis, j'oublie. Tu m'enseignes, je me souviens. Tu m'impliques, j'apprends. Benjamin Franklin.

L'hypocrisie est pire qu'une vérité qui fait mal. Franck Ntasamara.

Les élèves sont tous égaux, mais ils ne sont pas tous identiques. Lourrran.



i.zitoussi
October 2024


Sans vouloir contredire, je crois que cette pratique, voulue ou non, sans être "typiquement française", elle est loin d'être globalement partagée.

Dans le monde entier on dit Galois, comme on le dit en français.

Pour quelqu'un comme Euler, on pourrait faire un effort.


Je dirais que lorsqu'on est amené à rencontrer des mathématiciens étrangers, on a tendance à faire plus attention, car ça détonne.

Après je bloque.



Jlapin
October 2024

A Rome, fais comme les romains... Pour ma part, j'ai tendance à m'adapter au public et au contexte quand je prononce Euler.



JLT
October 2024

Comment prononcez-vous le pivot de Gauss ?



zeitnot
October 2024

@JLT il m'arrive de le prononcer à l'allemande, mais la différence est minime par rapport à la française, on comprend bien de qui on parle. Pour Euler je pense que ça peut être trompeur.

Comme me l'a appris ma maîtresse de CE2, tata Suzanne, dite Susu, $\{l, é, o\} \cap \{t, o, t, o\} = \{o\}$

Connectez-vous ou Inscrivez-vous pour répondre.

Bonjour!

Pour participer au forum, cliquer sur l'un des boutons :

Connexion

S'inscrire

Liens rapides

Toutes les catégories

Discussions récentes

Activité

In this Discussion

zeitnotOctober 2024

JLTOctober 2024

JLapinOctober 2024

i.zitoussiOctober 2024

lourrranOctober 2024

SatoOctober 2024

biguine_equationOctober 2024

PositifOctober 2024

nicolas.patroisOctober 2024

Thierry PomaOctober 2024

bielyOctober 2024

Xavier VarOctober 2024

Lettre d'information

Restez au courant de l'actualité de
Les-Mathematiques.net
en vous abonnant à notre lettre d'information.