

Forum

Menu

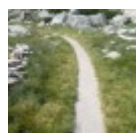
Navigation du forum

[Forum](#)[Membres](#)[Activité](#)[Se connecter](#)[S'enregistrer](#)

Fil d'Ariane du forum – Vous êtes ici : [Forum](#)[La réforme en général: Mise en place et organisation](#)[5/2 + 5/2 = 10/3 + 5/3](#)

Veuillez [Se connecter](#) ou [S'enregistrer](#) pour créer des messages et des sujets de discussion.

5/2 + 5/2 = 10/3 + 5/3



[Math-Yeux](#)@math-yeux

73 messages

[#1](#) · 17 octobre 2021, 18 h 21 min

Comment partager 5 en deux morceaux ?

Certes, d'une infinité de façons...

Mais comment partager un coefficient 5 au baccalauréat en deux morceaux, puisque le bac s'évalue sur la classe de 1re et celle de terminale ?

En toute bonne logique, on devrait affecter un poids identique aux deux années donc $5 = 5/2 + 5/2$.

Mais curieusement, ce n'est pas ce qui a été décidé pour le coefficient des mathématiques dans la [voie technologique](#) (pour l'année 2022). En effet, le coefficient pour la classe de 1re est de 10/3 (environ 3,33) tandis qu'il n'est que de 5/3 (environ 1,67) en terminale ! Étrange partage... Et drôle de façon de motiver les élèves de terminale !

Qui a une explication ?

Cliquez pour un pouce descendu.0Cliquez pour un pouce levé.0

Dernière édition le 17 octobre 2021, 18 h 23 min par [Math-Yeux](#)

Utilisez la balise `[latex] x^2 + \frac{1}{x} [/latex]` pour insérer des formules mathématiques.