



**Mathieu Drillet** @DrilletMathieu · 20h  
J'aurais préféré que ma fille n'ait pas eu "TB".

361 220 1,798



**Diane BOUIN** @DianeBouin · 15h  
Je comprends  
C'est typiquement ce qu'un prof de maths de 6e a 1 an pour déconstruire puis reconstruire :  
- un carré est un rectangle particulier  
- un nombre entier est un nombre décimal particulier  
- une fraction est un nombre 😊

6 2 32



**BNFC**  
@BNFC\_13

Replying to @DianeBouin and @DrilletMathieu

C'est bon ça tout le monde le sait, l'élève est juste en maternelle il faut adapter et admettre que l'élève affinera ses connaissances plus tard.  
Vous êtes d'un ridicule. Vous n'avez rien à "déconstruire", faites votre boulot et nous nous faisons le nôtre.

9:43 AM · Jun 29, 2022 · Twitter for Android

1 Retweet 73 Likes



**Doliprane** @jacquesmaillol · 55m  
Replying to @BNFC\_13 @DianeBouin and @DrilletMathieu  
Laissez tomber. Pour avoir tenté un CAPES qui m'a rebutée puis obtenu le CRPE, j'ai vite compris que les profs du secondaire (sauf d'EPS) n'ont aucune connaissance des stades de développement d'un élève. Ça rabâche ce qu'il a appris et... et bah rien. Ça s'arrête là ☐☐♀

1 2



**dudusse** @dudusse2 · 43m  
Chacun son métier et si on peut en plus ne pas mépriser ses collègues c'est génial... Gardez votre ça pour vous... 😊

1 1

Show replies



**Arthur Jeannot** 🐸🍌🍷 @ArthurJeannot · 31m  
Replying to @BNFC\_13 @DianeBouin and @DrilletMathieu  
Je suis d'accord avec cet argument

Sinon, interdit d'apprendre aux enfants de maternelle que la Terre est ronde : non c'est une sphère parce que c'est en 3D, non c'est une ellipsoïde elle est aplatie aux pôles par la rotation, non c'est un géoïde la répartition est hétérogène !



**Fleur Decactus** @Fleurdepampa · 20m  
Replying to @BNFC\_13 @DianeBouin and @DrilletMathieu  
Sauf quand les enfants ont raison et qu'on leur dit que c'est faux...

1



**Fleur Decactus** @Fleurdepampa · 18m  
Pour ma fille c'était en CE2 (ou peut-être CE1), elle avait bien caractérisé les quadrilatères (d'ailleurs son professeur de CP l'avait très bien fait dans la leçon). En maternelle, c'est différent, mais il faut rester attentif aux enfants qui ont un développement plus rapide...

1

Show replies



**Diane BOUIN** @DianeBouin · 7m  
Replying to @BNFC\_13 and @DrilletMathieu  
En fait, c'est l'énoncé qui pose problème : "colorie les rectangles en bleu et seulement les rectangles".  
Je propose : "colorie les rectangles non carrés".  
Pour finir, ne prenez pas la mouche dès qu'un tweet apparaît, on est tous dans le même bateau 😊

Show more replies

