

QCM de mathématiques

1 Questions originales

Question 1 Combien font 2 ¹⁰ ?		
☐ [Faux] 1000		
□ [Vrai] 1024		
☐ [Faux] 2048		
\square [Faux] $\int 10^{10}\%$		
·	[author:	exo7]
Question 2		
Sachant que $2 + 2 = 2 \times 2$, est-ce que $3 + 3 = 3 \times 3$? Répondez par vrai ou faux!		
□ [Faux] Vrai.		
□ [Vrai] Faux.		
	[author:	exo8]
<i>Question 3 (Ceci est le</i> x^{10} <i>titre)</i> Test de question avec titre. Et une fonction $f : \mathbb{R} \to \mathbb{C}$.		
☐ [Faux] Coucou 1.		
□ [Vrai] Coucou 2.		
	[author:	exo7]
Question 4 (Autre question très \int)	.•	/ / 1
Test de question avec titre et je ne sais pas. Et avec tags. Variante de la qu	iestion pr	ecedente.
\square [Faux] Coucou x^A .		
\square [Vrai] Coucou x^B .		
☐ Je ne sais pas.		
	[author.	+0+0]

2 **Images**

Question 5

Test de question avec explications et classification, type de questionnaire. [Ceci n'est pas un titre]

Ceci est une equation:

$$\sum_{i=1}^{n} \frac{i}{n} = \int$$

Une image:



 \square [Faux] Pas coucou $\frac{y}{x}$. \square [Vrai] Coucou $\frac{x}{y}$.

Explications: C'était pourtant pas si dur...

[author: zorro] [class: 127.01,132.08]

Feedback pour chaque question 3

Question 6

Voici une question avec un feedback pour chaque réponse. Qu'est-ce qu'un kilo-octet?

☐ [Faux] Un octet qui a pris trop de poids.

Réaction: Vous avez le sens de l'humour!

☐ [Vrai] 1000 octets.

Réaction: Oui! Dans le système international le préfixe "kilo" signifie 1000.

☐ [Vrai] 1024 octets.

Réaction: Non! 1024 octets s'appelle un "kibioctet", abrégé en kio.

Explications: Et voici l'explications globale...