

QCM DE MATHÉMATIQUES

1 Questions originales

Question 1 Combien font 2 ¹⁰ ?		
□ [Bad] 1000		
☐ [Good] 1024		
□ [Bad] 2048		
\square [Bad] $\int_0^1 10^t dt$		
	[author:	exo7]
Question 2		
Sachant que $2 + 2 = 2 \times 2$, est-ce que $3 + 3 = 3 \times 3$? Répondez par vrai ou faux!		
□ [Bad] Vrai.		
☐ [Good] Faux.		
	[author:	exo8]
<i>Question 3 (Ceci est le</i> x^{10} <i>titre)</i> Test de question avec titre. Et une fonction $f : \mathbb{R} \to \mathbb{C}$.		
☐ [Bad] Coucou 1.		
☐ [Good] Coucou 2.		
	[author:	exo7]
Question 4 (Autre question très \int) Test de question avec titre et je ne sais pas. Et avec tags. Variante de la	question r	récédente
\square [Bad] Coucou x^A .	question p	recedence.
\square [Good] Coucou x^B .		
☐ I don't know.		
	[author:	toto]
	-	-

Les mêmes avec des dispositions différentes

Question 5 (Sur une ligne)

Test de question avec titre. Et une fonction $f : \mathbb{R} \to \mathbb{C}$.

☐ [Bad] Coucou 1. ☐ [Good] Coucou 2.

[author: exo7]

Question 6 (Sur deux colonnes)

Test de question avec titre et je ne sais pas. Et avec tags. Variante de la question précédente.

 \square [Bad] Coucou x^A .

☐ I don't know.

 \square [Good] Coucou x^B .

[author: toto]

2 Images

Question 7

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

Ceci est une équation :

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

Une image:



 \square [Bad] Pas coucou $\frac{y}{x}$. \square [Good] Coucou $\frac{x}{y}$.



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

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

3 Feedback pour chaque question

Question 8

Voici une question avec un feedback pour chaque réponse.

Qu'est-ce qu'un kilo-octet?

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

Feedback: Vous avez le sens de l'humour!

☐ [Good] 1000 octets.

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

☐ [Bad] 1024 octets. Feedback: Non! 1024 octets s'appelle un "kibioctet", abrégé en kio.	
Explanations: Et voici l'explications globale	
4 Réponse numérique	
Question 9 (Réponse numérique simple) Combien font 6 × 7 ?	
□ [Good] 42	
	[tolerance: 0]
Question 10 (Plusieurs réponses plus ou moins vraies) Quelle est la plus petite solution de $x^2 = 9$?	
☐ [Good] -3 Feedback: Bravo!	
☐ [Good] 3 Feedback: Vous vous êtes trompé de signe! Vous aurez quand même 5 Score: 50	50% des points.
□ [Bad] 0 Feedback: N'importe quoi! Zéros points.	
	[tolerance: 0]
Question 11 (Avec marge d'erreur) Quelle est la vitesse de la lumière (en km/s)?	
☐ [Good] 300000 Feedback: Bravo!	
Explanations: C'est 299792, 458 km/s. [to]	lerance: 1000]