

Les différents types de questions dans un test

QCM Ce type de question permettra à l'étudiant de choisir un ou plusieurs choix en cochant la ou les cases à côté de chaque choix.

Question 1
Pas encore répondu
Noté sur 1,00
Marquer la question
Modifier la question

Laquelle de ces propositions correspond au théorème de Pythagore?

Vous devez choisir une réponse :

- a. Si un triangle est rectangle, alors l'hypoténuse est égal à la somme des deux autres côtés.
- b. Si un triangle est rectangle, alors le carré de l'hypoténuse est égal à la somme des carrés des deux autres côtés.
- c. Si un triangle est rectangle, alors l'hypoténuse est égal à la somme des carrés des deux autres côtés.
- d. Dans un triangle, le carré du plus grand côté est égal à la somme des carrés des deux autres côtés.

Vrai/Faux

Dans ce type de question, l'étudiant pourra répondre par vrai ou faux. La question peut inclure une image ou du texte html.

Question 2
Pas encore répondu
Noté sur 1,00
Marquer la question
Modifier la question

Dans un triangle rectangle en A, la formule de Pythagore s'écrit :

$AC^2 + AB^2 = CB^2$

Sélectionnez une réponse :

- Vrai
- Faux

Réponse courte

L'apprenant saisit un mot ou proposition en réponse à une question.

Question 3
Pas encore répondu
Noté sur 1,00
Marquer la question
Modifier la question

Le plus grand côté du triangle s'appelle :

Réponse :

Réponse numérique

Ce type de question attend une réponse numérique.

Question 4
Pas encore répondu
Noté sur 1,00
Marquer la question
Modifier la question

Combien mesure l'hypoténuse du triangle ABC? (en cm)

Tu peux utiliser la calculatrice (arrondi au dixième)



Réponse :

Appariement

Les questions de type appariement proposent des listes de contenu à appairer.

Question 5
Pas encore répondu
Noté sur 3,00
Marquer la question
Modifier la question

Quelle est l'hypoténuse?

Quelle est l'hypoténuse d'un triangle ABC rectangle en C? Choisir...

Quelle est l'hypoténuse d'un triangle ABC rectangle en A? Choisir...

Quelle est l'hypoténuse d'un triangle ABC rectangle en B? Choisir...

Appariement Glisser/Déposer

Les question d'appariement en glisser/déposer concerne deux listes

Question 6
Pas encore répondu
Total sur 3,00
? Négliger la question
Modifier la question

Quelle est l'hypoténuse d'un triangle DEF?

Rectangle en F?

Rectangle en E?

Rectangle en D?

EF
DF
DE

From:
<https://docsen.activeprolearn.com/> - Moodle ActiveProLearn Documentation

Permanent link:
<https://docsen.activeprolearn.com/doku.php?id=modquizusequestionstype&rev=1447686963>

Last update: **2024/04/04 15:50**

