

Nom et Prénoms :

Année-scolaire : 2025-2026

INTERROGATION ECRITE

Note :/10

Classe :

Enseignant : M. KABY

EXERCICE

Complète les pointillés par les expressions suivantes par les mots qui conviennent :
hypoténuse – adjacent – opposé – carrés.

N°	Phrases incomplètes
①.	Dans un triangle rectangle, le carrée de l'hypoténuse est égal à la somme des..... des deux autres côtés.
②.	Dans un triangle rectangle, le côté opposé à l'angle droit est appelé.....
③.	Dans un triangle rectangle, le sinus d'un angle aigu est égal au quotient du côté.....à cet angle par l'hypoténuse.
④.	Dans un triangle rectangle, le cosinus d'un angle aigu est égal au quotient du côté.....à cet angle par l'hypoténuse.

Nom et Prénoms :

Année-scolaire : 2025-2026

INTERROGATION ECRITE

Note :/10

Classe :

Enseignant : M. KABY

EXERCICE

Complète les pointillés par les expressions suivantes par les mots qui conviennent :
hypoténuse – adjacent – opposé – carrés.

N°	Phrases incomplètes
①.	Dans un triangle rectangle, le carrée de l'hypoténuse est égal à la somme des..... des deux autres côtés.
②.	Dans un triangle rectangle, le côté opposé à l'angle droit est appelé.....
③.	Dans un triangle rectangle, le sinus d'un angle aigu est égal au quotient du côté.....à cet angle par l'hypoténuse.
④.	Dans un triangle rectangle, le cosinus d'un angle aigu est égal au quotient du côté.....à cet angle par l'hypoténuse.