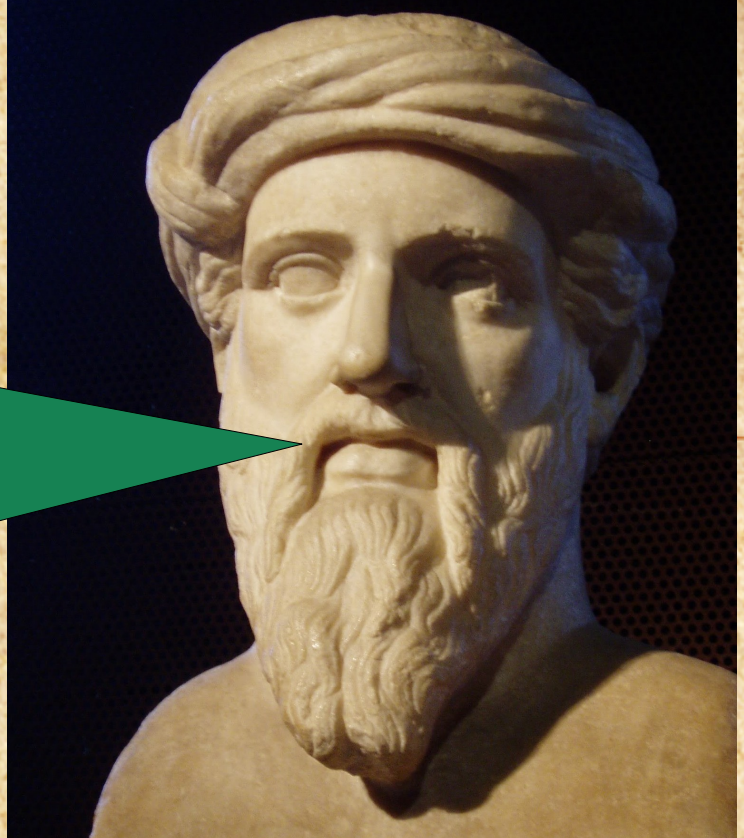


**Je sais trouver la longueur d'un coté d'un triangle si il est rectangle grâce à mon théorème  
Viens voir !**



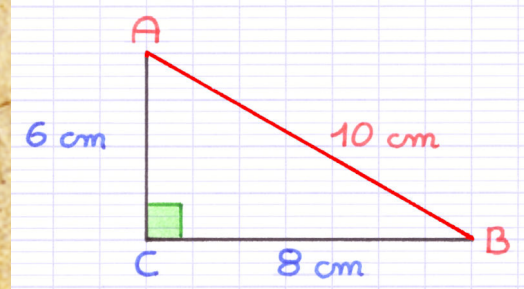
# Pythagore

Dates :- 569 à 475

Lieu: Grèce

Domaines étudiés : Géométrie, nombres entiers, nombres rationnels

Figure et formule célèbres :  
 $\text{hypoténuse}^2 = \text{coté}^2 + \text{coté}^2$   
 $AB^2 = BC^2 + CA^2$



Signes particuliers : Pythagore ne nous laisse pratiquement aucune information de lui alors qu'il est très connu.