

4^{ème} Mission 8 : Les triangles... identiques ?

Les triangles sont-ils identiques ?



Vous serez évalués selon 3 critères :
Communiquer, Chercher et Raisonner.

Vous pouvez rendre votre travail sous la forme que vous voulez : feuille, affiche, photo(s), diaporama, enregistrement audio ou vidéo, etc.

Vous pouvez aussi vous mettre à plusieurs.

Dans ce cas, indiquer les élèves qui ont participé (chaque élève devra être capable d'expliquer ce qu'il a fait).



[https://mathix.org/video/
problemes_ouverts/PB_DUDU/
PBDUDU9-4e-triangles-egaux-
pythagore.mp4](https://mathix.org/video/problemes_ouverts/PB_DUDU/PBDUDU9-4e-triangles-egaux-pythagore.mp4)

4^{ème} Mission 8 : Les triangles... identiques ?

Les triangles sont-ils identiques ?



Vous serez évalués selon 3 critères :
Communiquer, Chercher et Raisonner.

Vous pouvez rendre votre travail sous la forme que vous voulez : feuille, affiche, photo(s), diaporama, enregistrement audio ou vidéo, etc.

Vous pouvez aussi vous mettre à plusieurs.

Dans ce cas, indiquer les élèves qui ont participé (chaque élève devra être capable d'expliquer ce qu'il a fait).



[https://mathix.org/video/
problemes_ouverts/PB_DUDU/
PBDUDU9-4e-triangles-egaux-
pythagore.mp4](https://mathix.org/video/problemes_ouverts/PB_DUDU/PBDUDU9-4e-triangles-egaux-pythagore.mp4)