

# MENU 1

# Connaissez-vous les polygones ?

Comment appelle-t-on un  
polygone à 12 côtés ?

# Connaissez-vous les polygones ?

Comment appelle-t-on un  
polygone à 12 côtés ?

→ *Un dodécagone*

# Connaissez-vous les polygones ?

Qu'est ce qu'un  
heptaheptacontagone ?

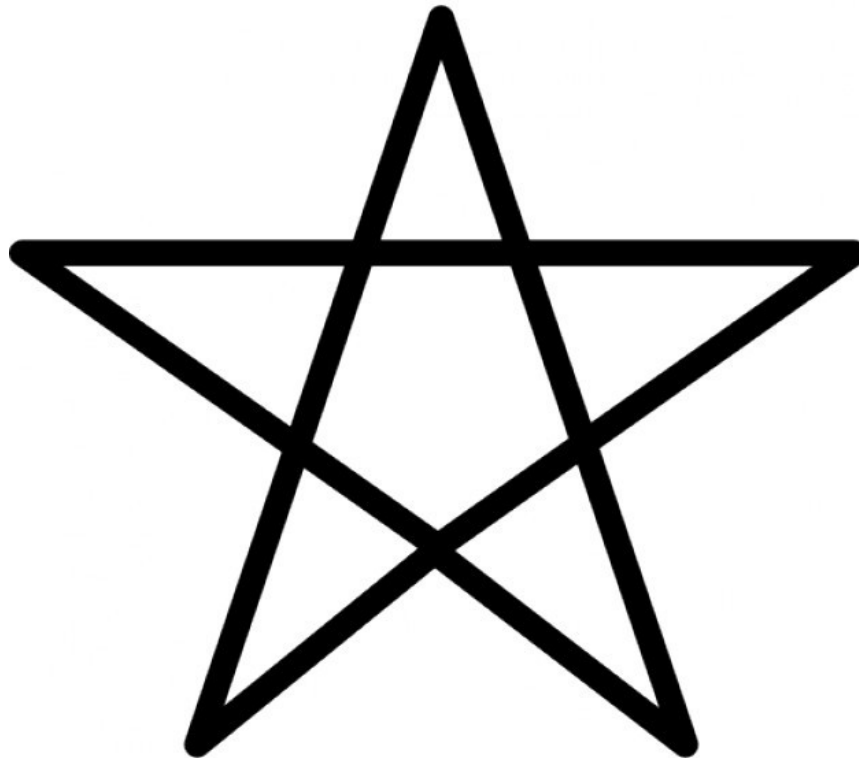
# Connaissez-vous les polygones ?

Qu'est ce qu'un  
heptaheptacontagone ?

→ *Un polygone à 77 côtés*

# Connaissez-vous les polygones ?

Comment appelle-t-on un  
polygone croisé à 5 côtés ?



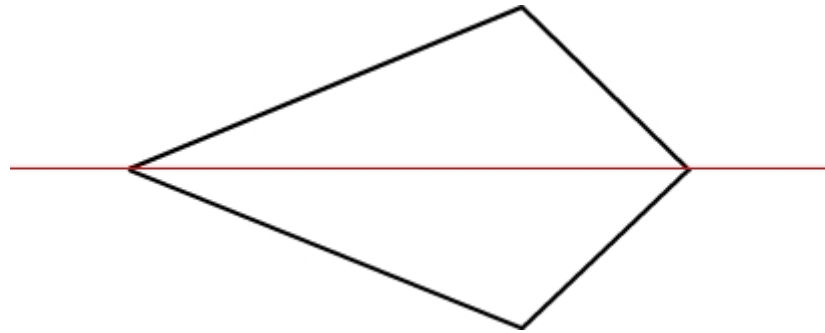
# Connaissez-vous les polygones ?

Comment appelle-t-on un  
polygone croisé à 5 côtés ?

→ *Un pentagramme*

# Connaissez-vous les polygones ?

Comment appelle-t-on un quadrilatère convexe dont au moins une diagonale est un axe de symétrie ?





# Connaissez-vous les polygones ?

Comment appelle-t-on un  
quadrilatère convexe qui possède  
au moins un axe de symétrie ?

→ *Un cerf-volant*

# Connaissez-vous les polygones ?

Un myriagone est un polygone qui possède beaucoup de côtés. Oui, mais combien?

100, 1000 ou 10 000 ?

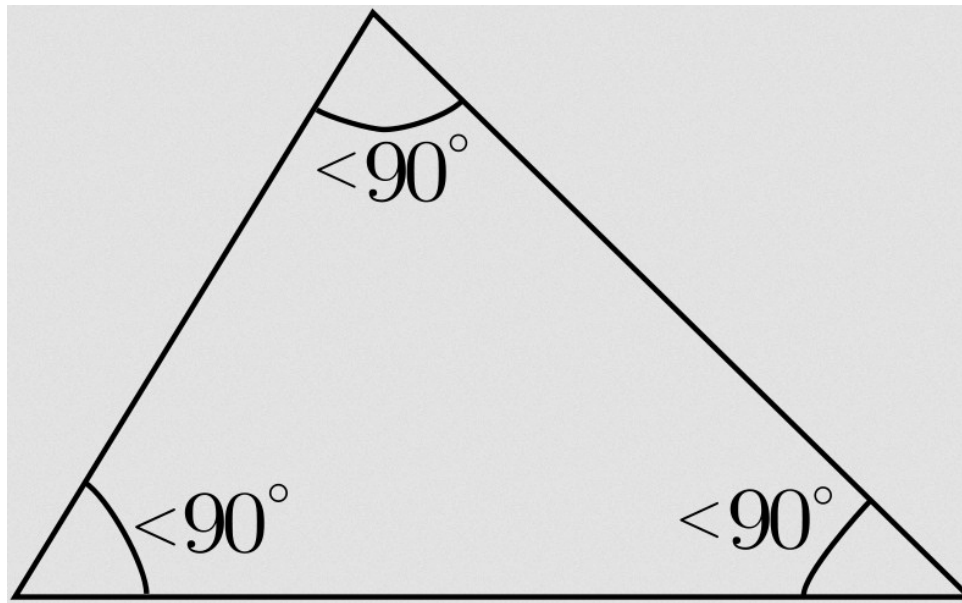
# Connaissez-vous les polygones ?

Un myriagone est un polygone qui possède beaucoup de côtés. Oui, mais combien?

→ *10 000*

# Connaissez-vous les polygones ?

Comment appelle-t-on un triangle  
qui ne possède que des angles  
aigus ?



**Connaissez-vous les polygones ?**

Comment appelle-t-on un triangle  
qui ne possède que des angles  
aigus ?

→ *un triangle acutangle*