


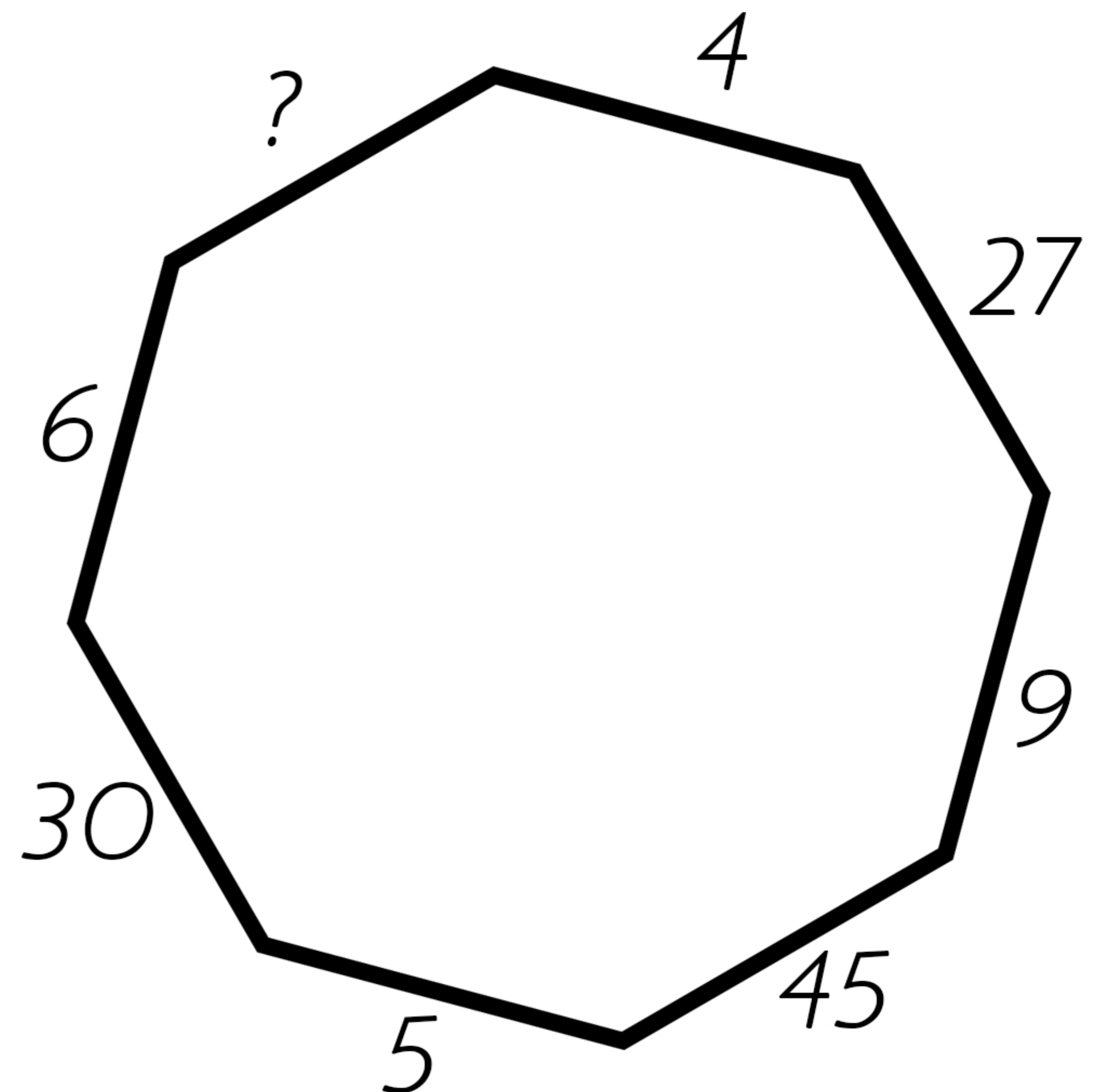
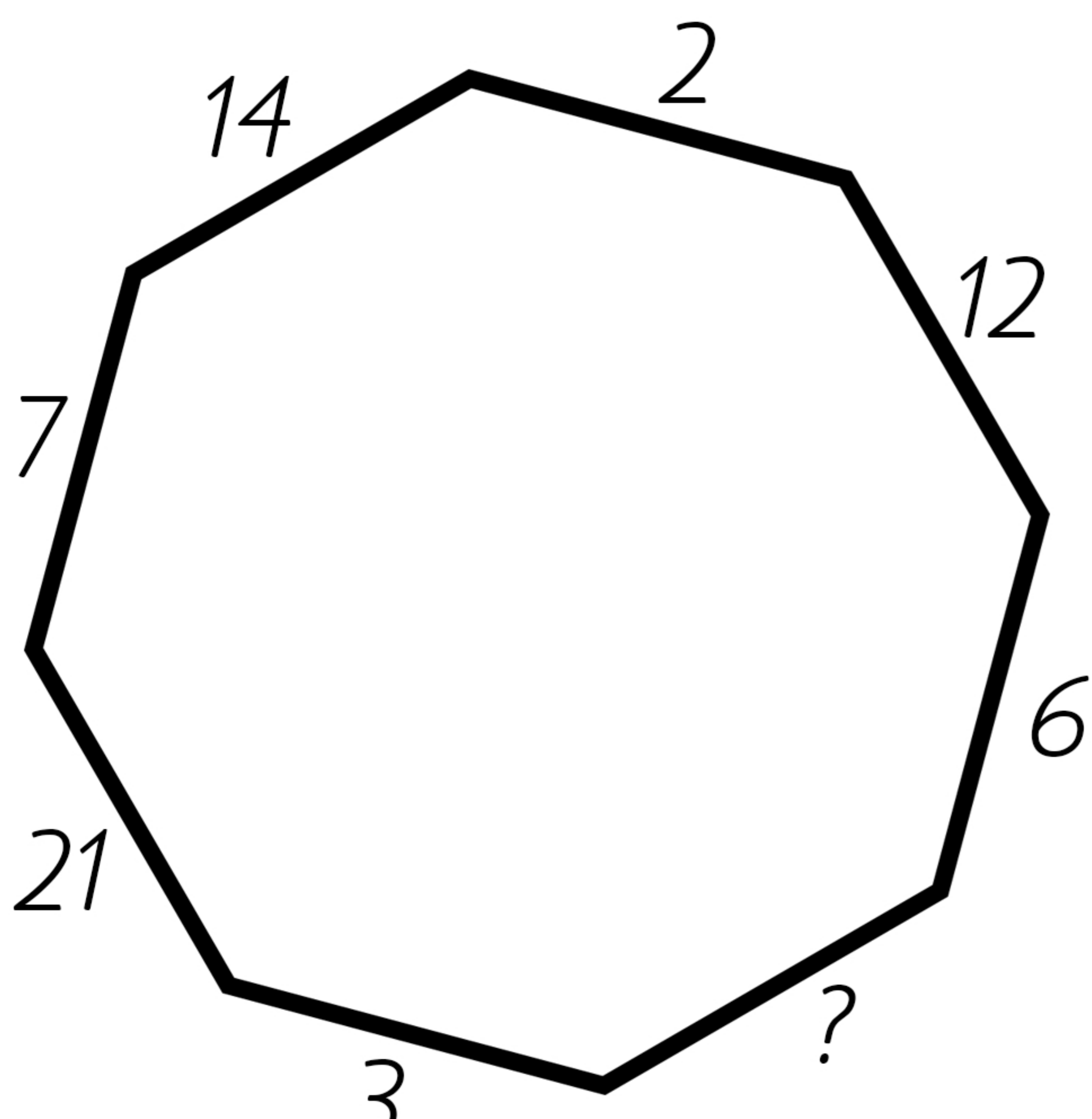
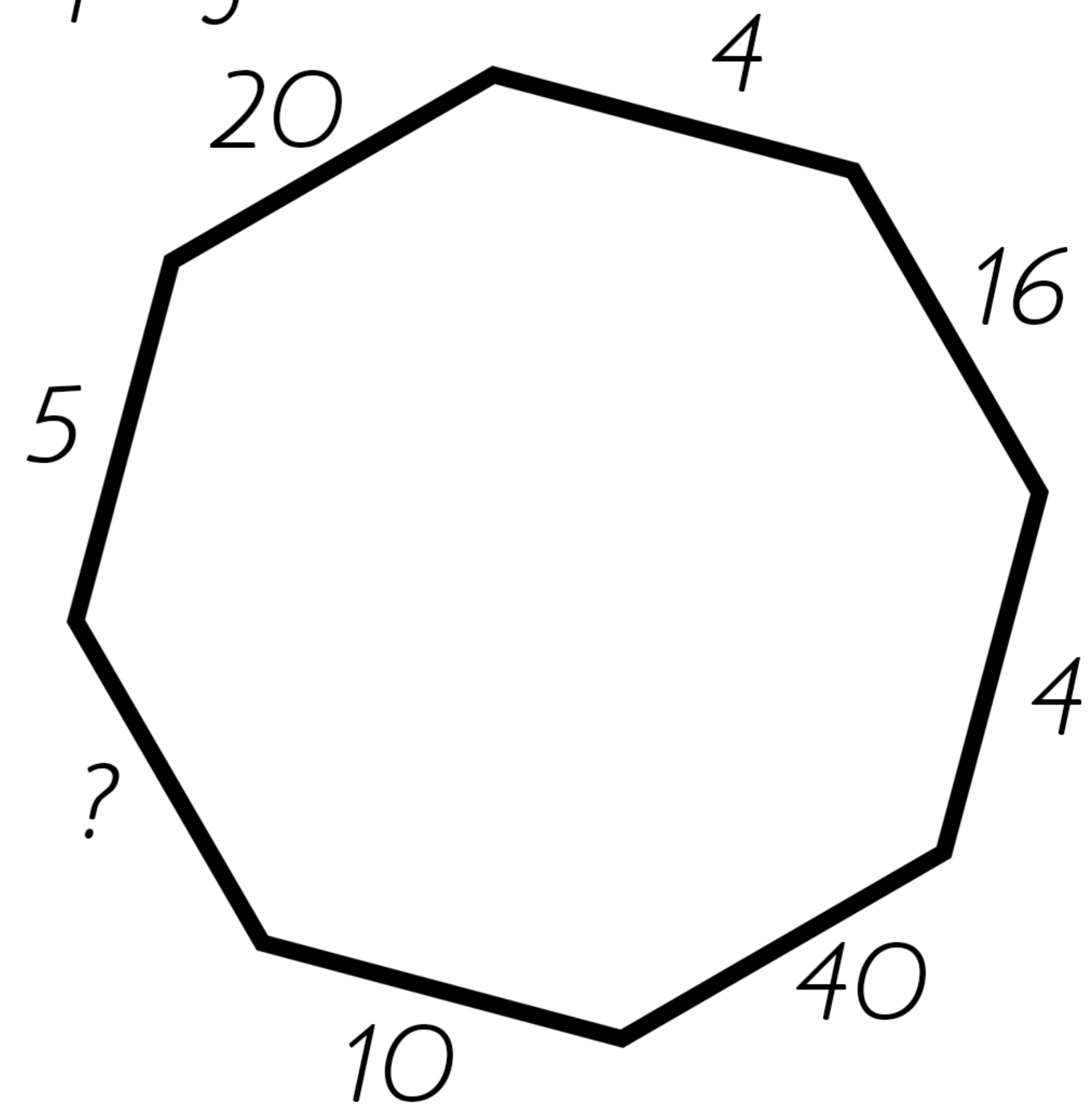
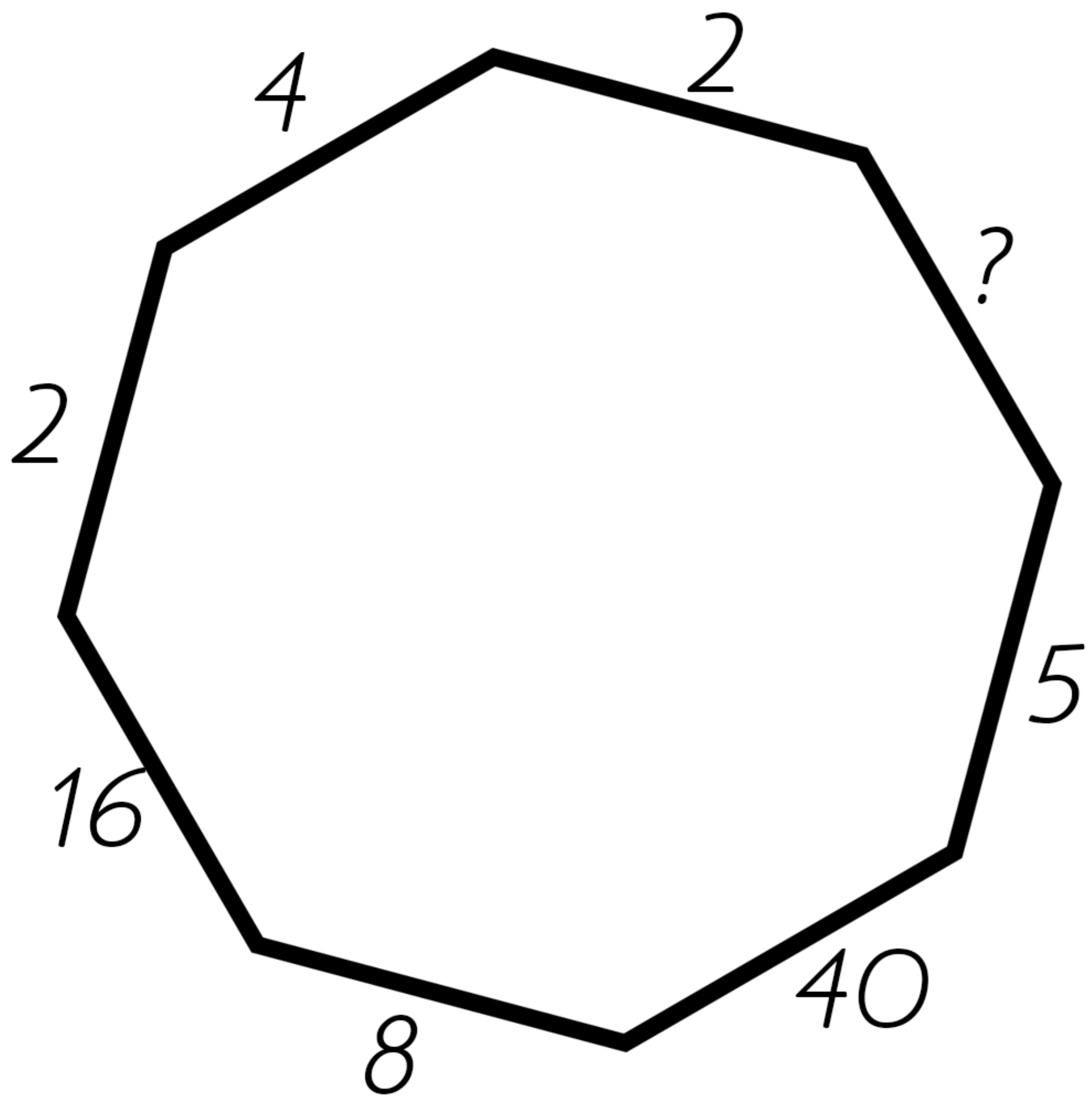
# Kvadrater, kvadrater, kvadrater!



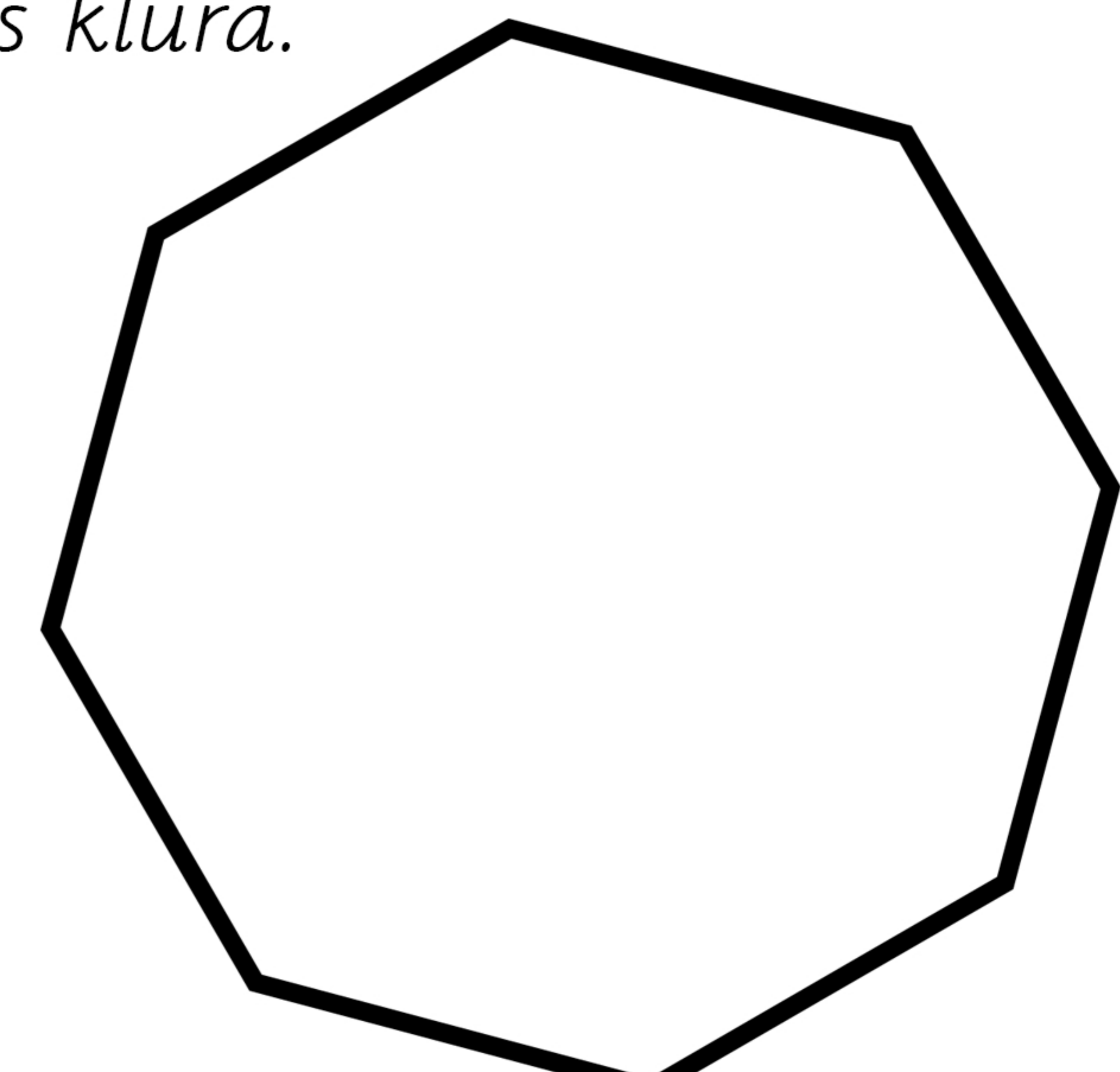
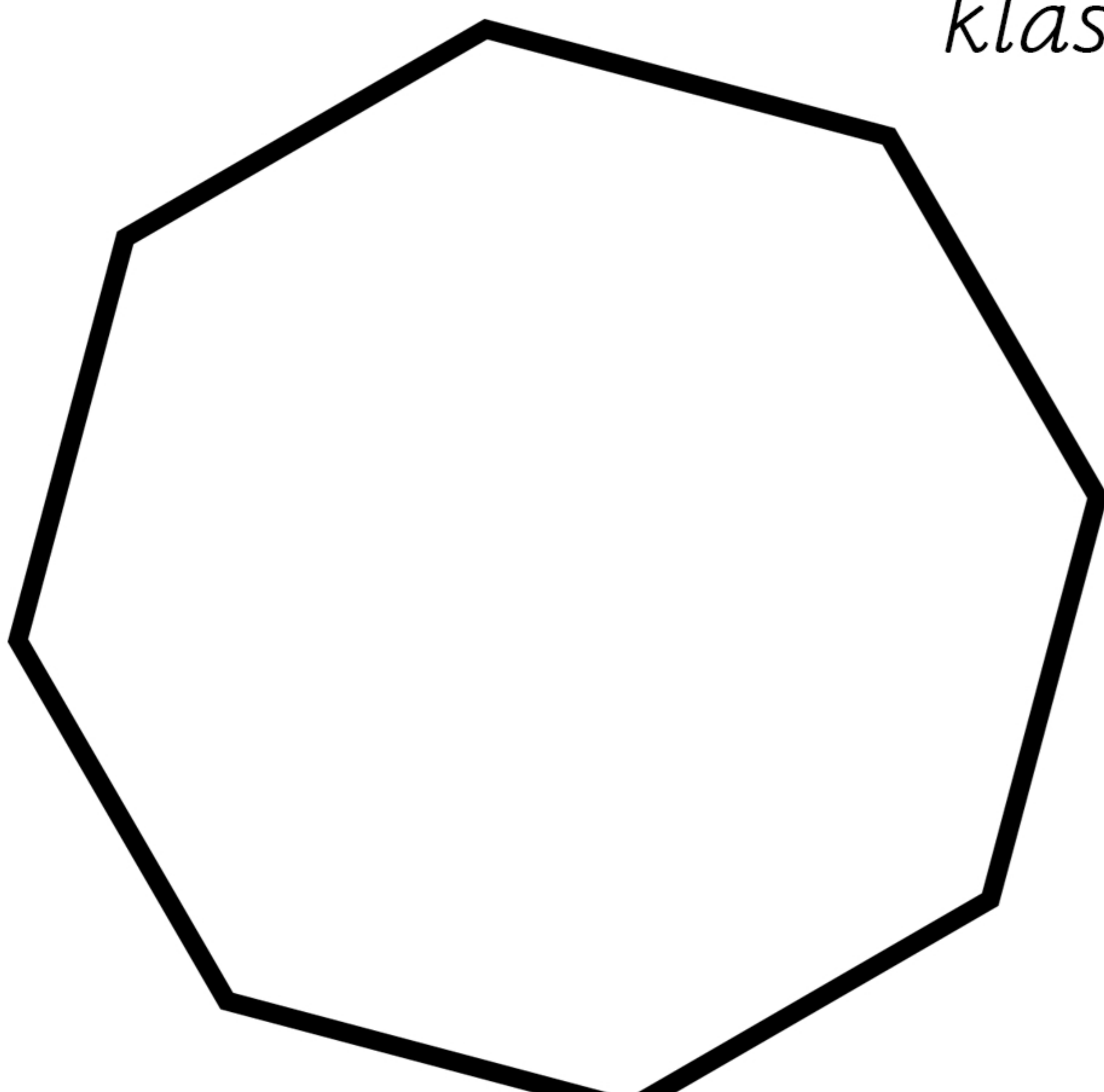
Hur många kvadrater  
kan du hitta?

# Oktagoner

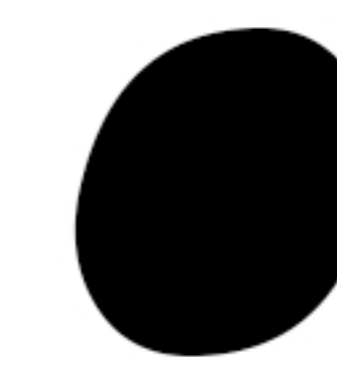
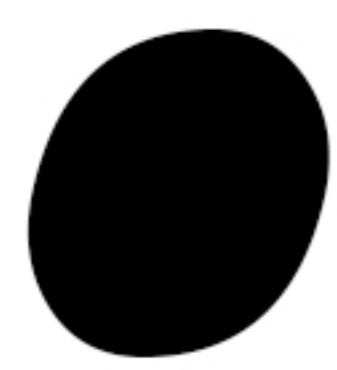
Vilket tal ersätter frågetecknet?



Nu är det din tur! Gör egna oktagoner och låt en klasskompis klura.

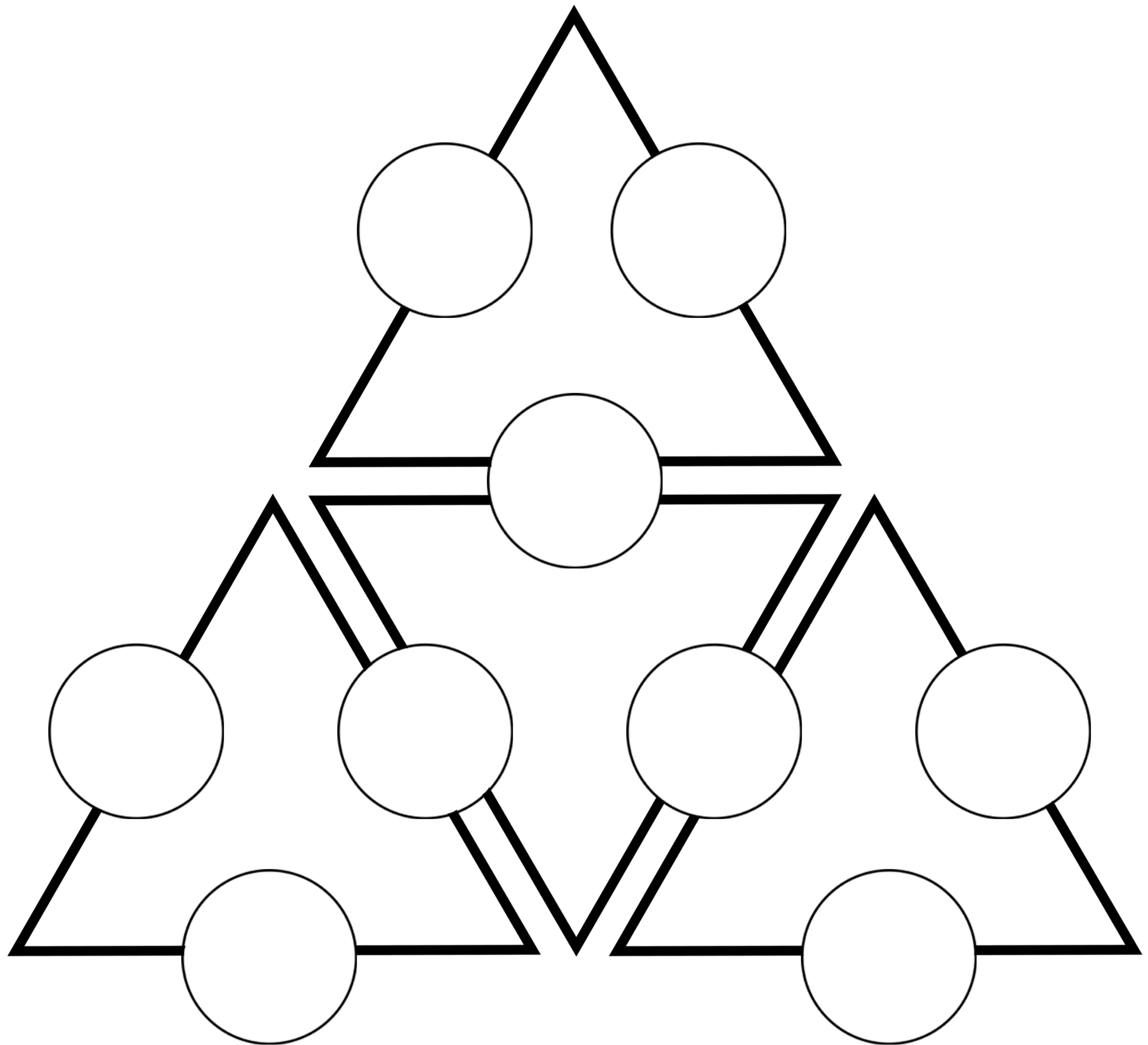


# Pricklinjen



Dra en linje. Alla prickar ska passeras, men bara en gång var. Du får INTE lyfta pennan från pappret! Linjen får korsas.


# Triangelsummor



Den stora triangeln består av fyra mindre trianglar.

Placera ut siffrorna 1 - 9 i cirklarna så att summan  
av siffrorna för de fyra trianglarna blir lika stora.

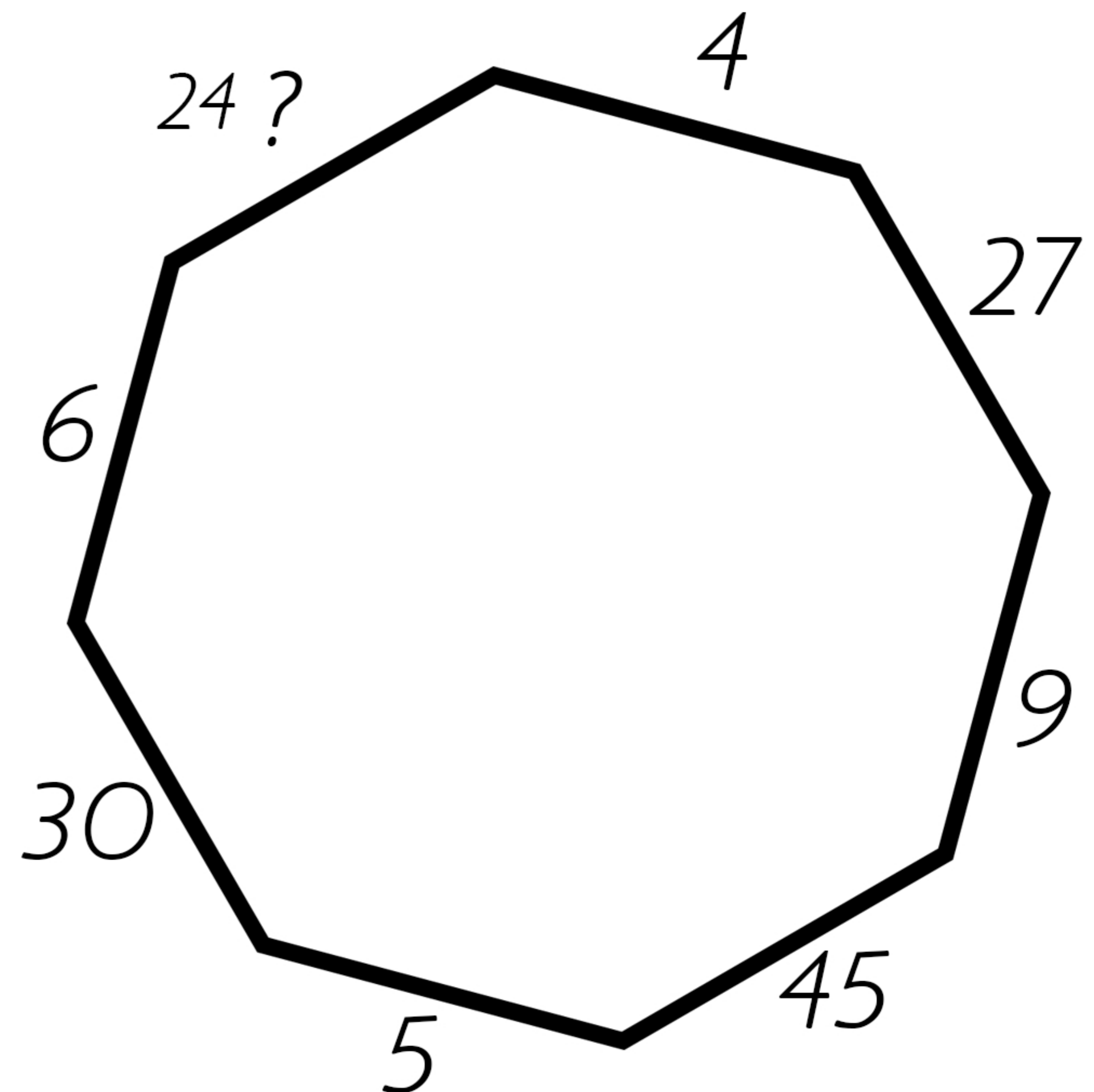
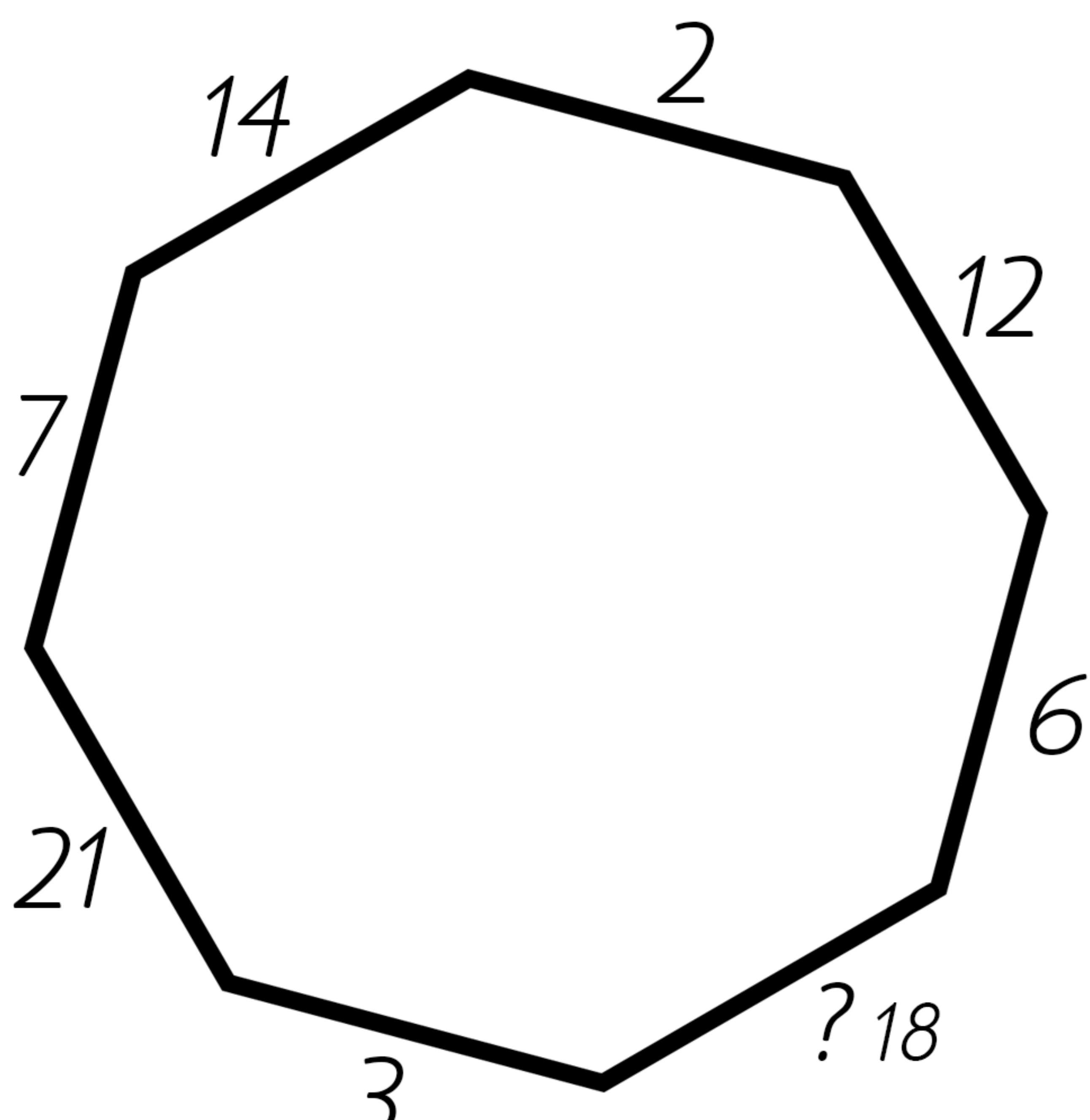
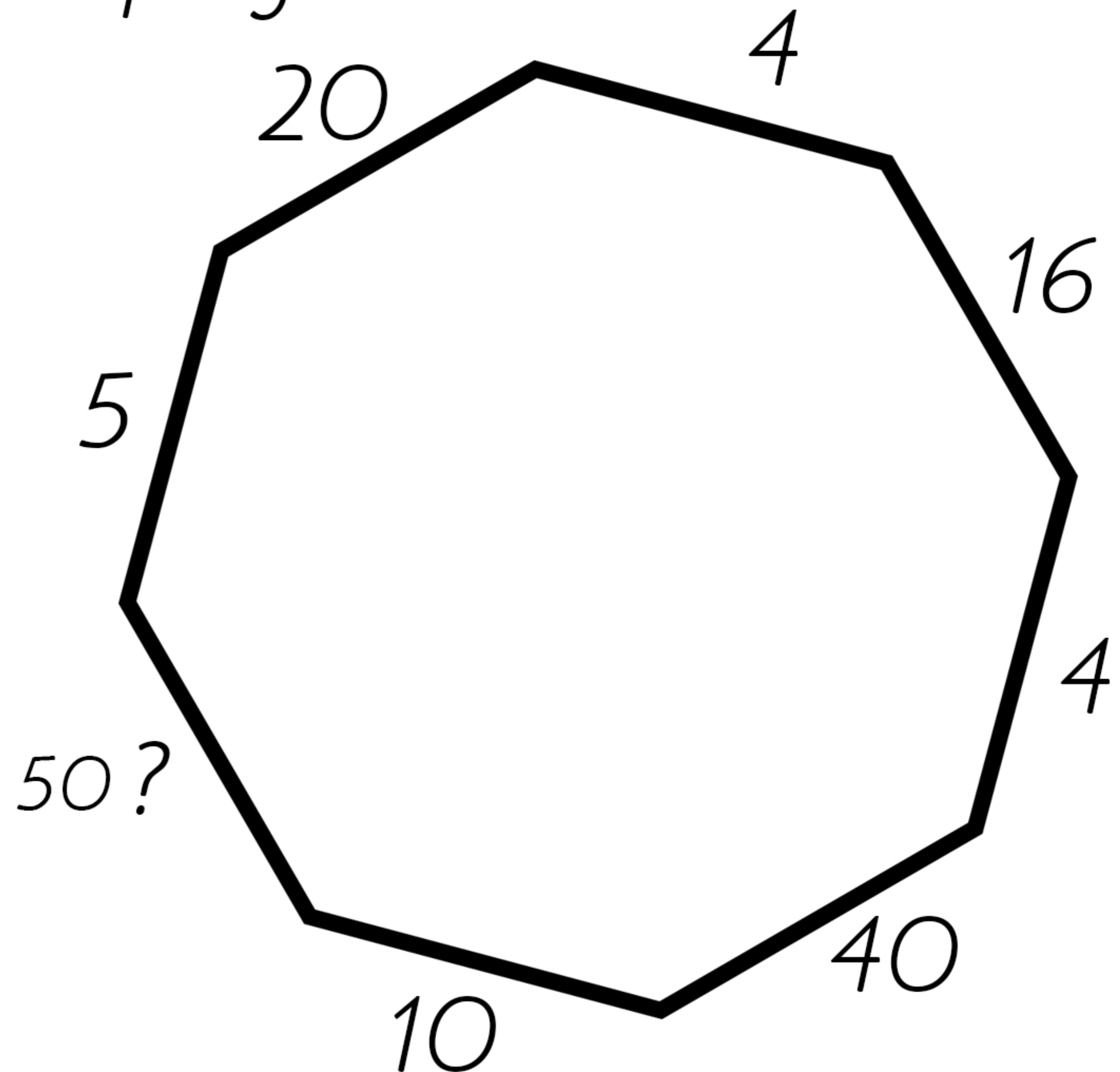
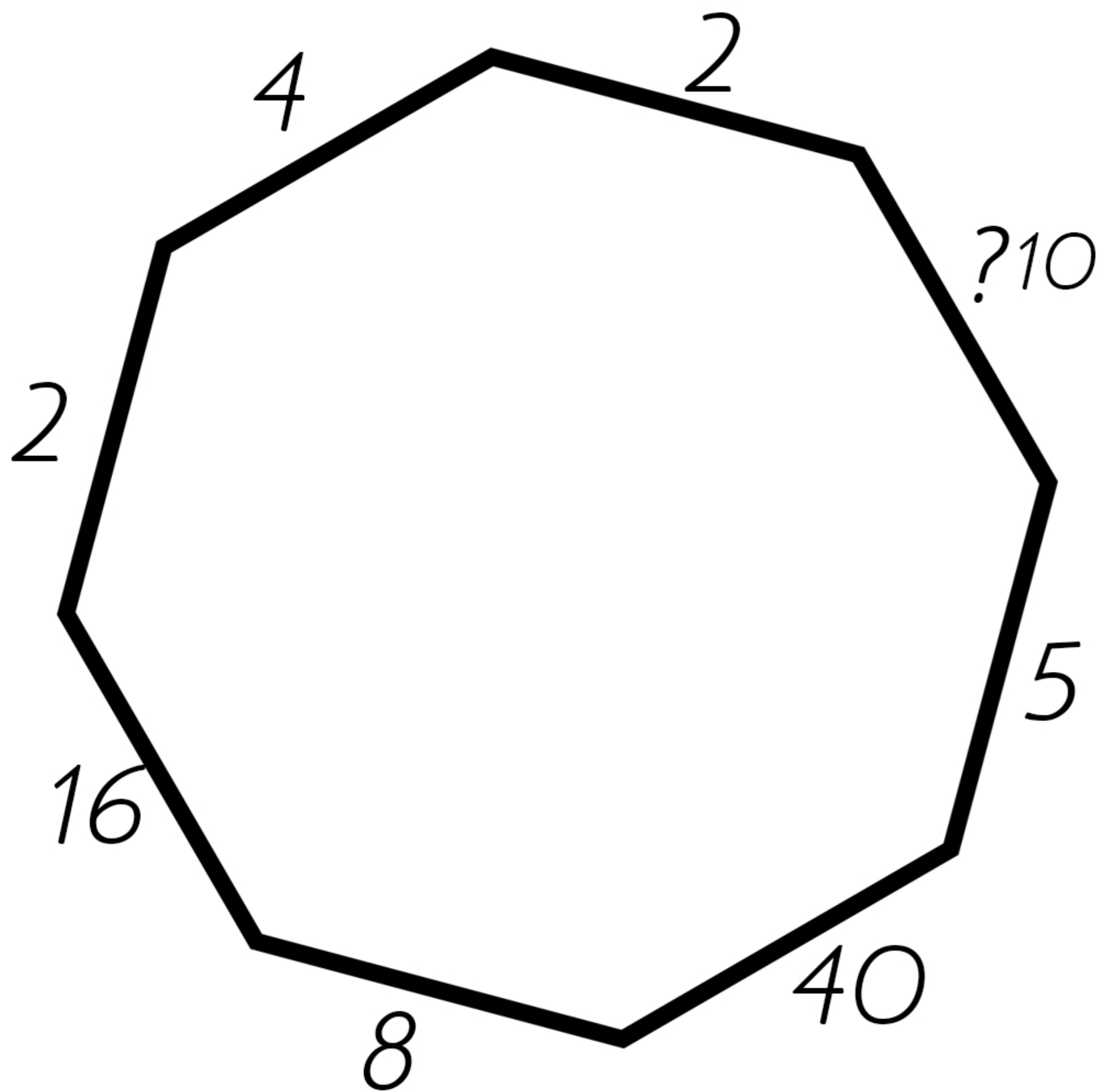
# Kvadrater, kvadrater, kvadrater!



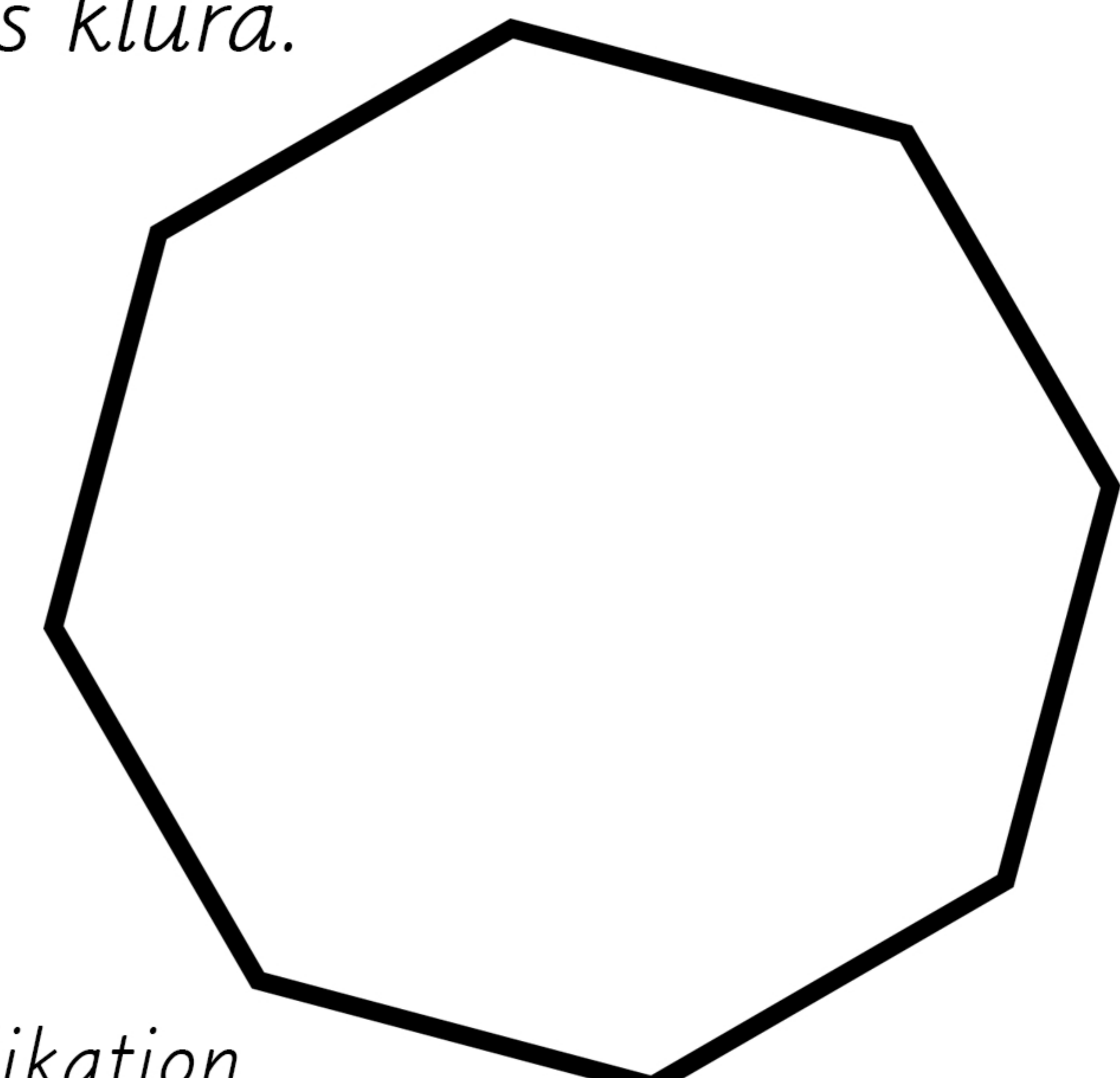
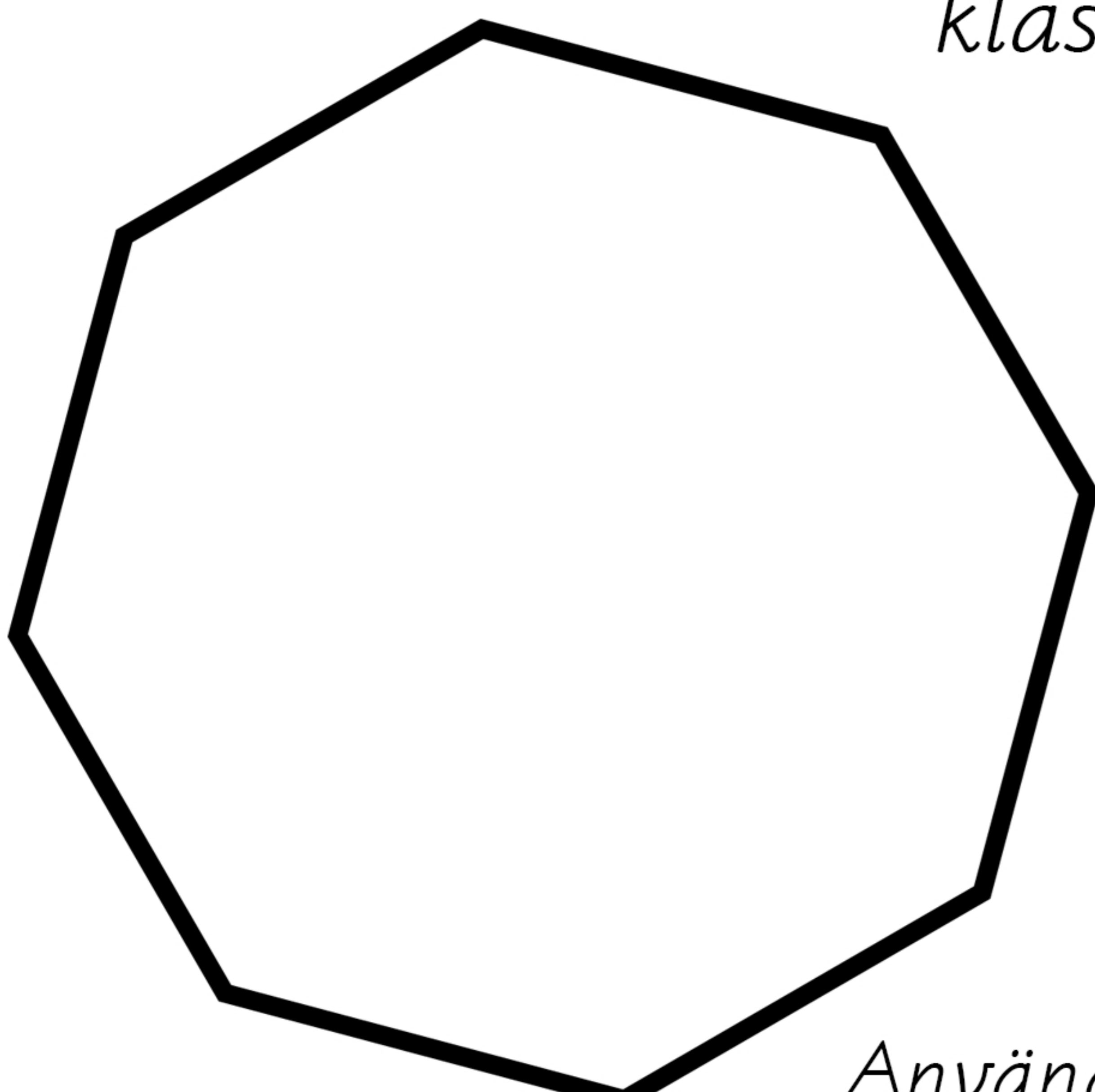
Lösning: 40 st

# Oktagoner

Vilket tal ersätter frågetecknet?

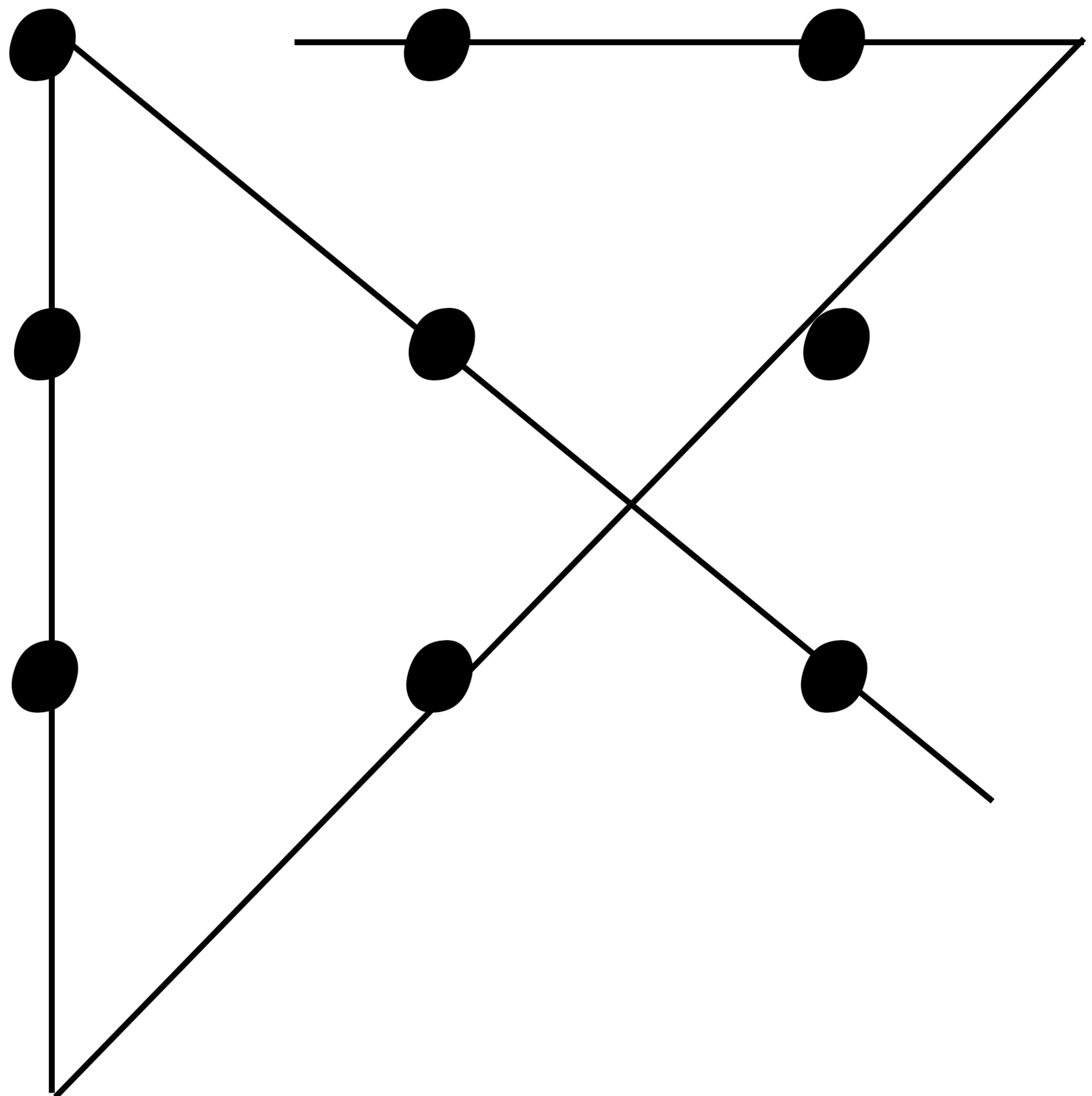


Nu är det din tur! Gör egna oktagoner och låt en klasskompis klura.



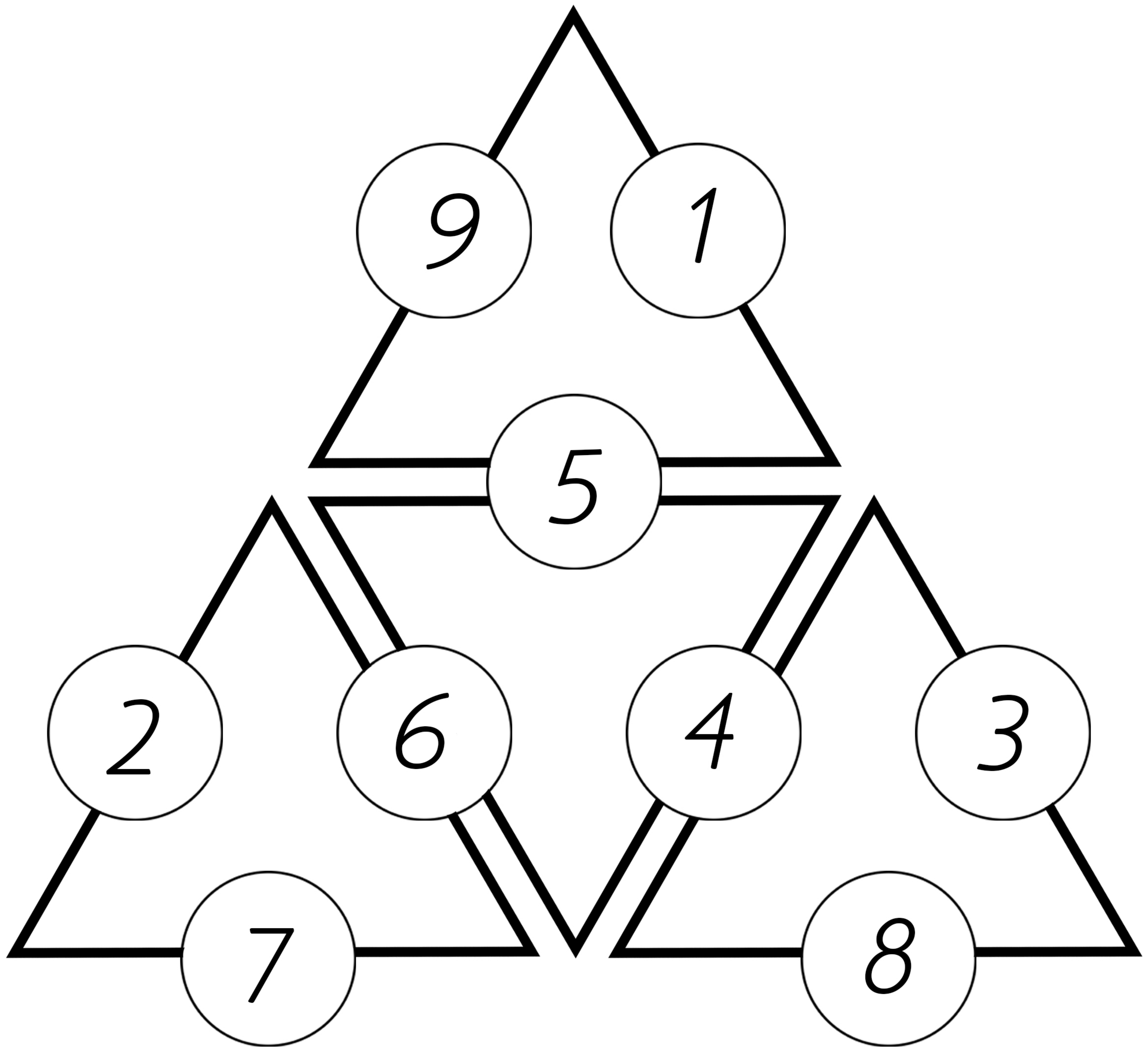
Lösning:  
Använd multiplikation

# Pricklinjen



Lösning

# Triangelsummor



Lösning