

PAWDA czy FAŁSZ

Kwadrat to czworokąt,
którego wszystkie boki są
równe.



Odp. **PRAWDA**

PAWDA czy FAŁSZ

Prostokąt to czworokąt,
który ma wszystkie boki
równe.

Odp. **FAŁSZ**



PAWDA czy FAŁSZ

Każdy romb
ma wszystkie
kąty proste.

Odp. **FAŁSZ**



PAWDA czy FAŁSZ

Każdy trapez
ma tylko jedną parę
boków równoległych.



Odp. **FAŁSZ**

PAWDA czy FAŁSZ

Trójkąt równoboczny
to trójkąt, który ma trzy
boki równe.

Odp. **PRAWDA**



PAWDA czy FAŁSZ

Trójkąt równoramienny
to trójkąt, który ma dwa
kąty równe.

Odp. **PRAWDA**



PAWDA czy FAŁSZ

Trójkąt prostokątny
to trójkąt, który ma jeden
kąty prosty.



Odp. **PRAWDA**

PAWDA czy FAŁSZ

Trójkąt ostrokątny
to trójkąt, który ma jeden
kąty większy niż 90 stopni.

Odp. **FAŁSZ**



PAWDA czy FAŁSZ

Trójkąt równoboczny
ma trzy kąty równe.



Odp. **PRAWDA**

PAWDA czy FAŁSZ

Każdy prostokąt jest kwadratem.



Odp. **FAŁSZ**

PAWDA czy FAŁSZ

Trójkąt równoboczny może być trójkątem prostokątnym.

Odp. **FAŁSZ**



PAWDA czy FAŁSZ

Trójkąt równoboczny może być trójkątem rozwartokątnym.

Odp. **FAŁSZ**



PAWDA czy FAŁSZ

Trójkąt prostokątny może być trójkątem równobocznym.



Odp. **FAŁSZ**

PAWDA czy FAŁSZ

Trójkąt równoramienny może być trójkątem równobocznym.

Odp. **PRAWDA**



PAWDA czy FAŁSZ

Trójkąt równoramienny może być trójkątem prostokątnym.

Odp. **PRAWDA**



PAWDA czy FAŁSZ

Trójkąt równoramienny może być trójkątem rozwartokątnym.



Odp. **PRAWDA**

PAWDA czy FAŁSZ

Każdy równoległobok ma wszystkie boki równej długości.

Odp. **FAŁSZ**



PAWDA czy FAŁSZ

Trapez prostokątny zawsze ma dwa boki równoległe.



Odp. **PRAWDA**

PAWDA czy FAŁSZ

Trapez równoramienny
może być trapezem
prostokątnym.



Odp. **PRAWDA**

PAWDA czy FAŁSZ

Trapez równoramienny
ma co najmniej dwa boki
jednakowej długości.

Odp. **PRAWDA**



PAWDA czy FAŁSZ

Każdy kwadrat
jest prostokątem.

Odp. **PRAWDA**



PAWDA czy FAŁSZ

Każdy prostokąt
jest kwadratem.



Odp. **FAŁSZ**

PAWDA czy FAŁSZ

Każdy trójkąt
równoboczny jest trójkątem
równoramiennym.

Odp. **PRAWDA**



PAWDA czy FAŁSZ

Wszystkie kąty
wewnętrzne kwadratu
mają miarę 90 stopni.

Odp. **PRAWDA**



PAWDA czy FAŁSZ

Równoległobok jest
prostokątem.



Odp. **FAŁSZ**

PAWDA czy FAŁSZ

Wszystkie kąty wewnętrzne
trójkąta mają miarę
mniejszą niż 90 stopni.

Odp. **FAŁSZ**



PAWDA czy FAŁSZ

Prostokąt jest
równoległobokiem.



Odp. **PRAWDA**

PAWDA czy FAŁSZ

Wszystkie boki rombu są równej długości.



Odp. **PRAWDA**

PAWDA czy FAŁSZ

Trójkąt równoramienny zawsze ma dwa kąty równe.

Odp. **PRAWDA**



PAWDA czy FAŁSZ

Trapez prostokątny ma co najmniej jeden kąt prosty.

Odp. **PRAWDA**



PAWDA czy FAŁSZ

Trójkąt równoboczny ma 3 kąty proste.



Odp. **FAŁSZ**

PAWDA czy FAŁSZ

Każdy kwadrat jest rombem.

Odp. **PRAWDA**



PAWDA czy FAŁSZ

Każdy czworokąt ma dokładnie 4 boki.

Odp. **PRAWDA**



PAWDA czy FAŁSZ

Proste, które się przecinają, zawsze tworzą 2 kąty prostokątne.



Odp. **FAŁSZ**

PAWDA czy FAŁSZ

Trójkąt o bokach długości 2, 3 i 4 jest trójkątem równoramiennym.

Odp. **FAŁSZ**



PAWDA czy FAŁSZ

Proste, które się nie przecinają, są równoległe.



Odp. **PRAWDA**

PAWDA czy FAŁSZ

Każdy trójkąt
ma dokładnie 3 boki.



Odp. **PRAWDA**

PAWDA czy FAŁSZ

Trójkąt prostokątny ma
dwa kąty ostre.

Odp. **PRAWDA**



PAWDA czy FAŁSZ

Trójkąt o bokach długości
3, 4 i 8 nie istnieje.

Odp. **PRAWDA**



PAWDA czy FAŁSZ

Dwie proste równoległe
przecinają się.



Odp. **FAŁSZ**

PAWDA czy FAŁSZ

Każdy czworokąt
ma dokładnie
4 wierzchołki.

Odp. **PRAWDA**



PAWDA czy FAŁSZ

Wszystkie trójkąty
równoramienne są trójkątami
równobocznymi.

Odp. **FAŁSZ**



PAWDA czy FAŁSZ

Wszystkie czworokąty
są równoległobokami.



Odp. **FAŁSZ**

PAWDA czy FAŁSZ

W każdym trójkącie suma
kątów wewnętrznych
wynosi 180 stopni.

Odp. **PRAWDA**



PAWDA czy FAŁSZ

W każdym czworokącie
suma kątów wewnętrznych
wynosi 360 stopni.



Odp. **PRAWDA**

PAWDA czy FAŁSZ

Kąt prosty ma miarę
równą 180 stopni.



Odp. **FAŁSZ**

PAWDA czy FAŁSZ

Kąt ostry ma miarę
mniejszą niż 90 stopni.

Odp. **PRAWDA**



PAWDA czy FAŁSZ

Kąty przyległe mają
wspólny wierzchołek
i jedną wspólną prostą.

Odp. **PRAWDA**



PAWDA czy FAŁSZ

Kąt rozwarty ma miarę
większą niż 180 stopni.



Odp. **FAŁSZ**

PAWDA czy FAŁSZ

Kąt półpełny
ma miarę 90 stopni.

Odp. **FAŁSZ**



PAWDA czy FAŁSZ

Kąt pełny to kąt
o mierze 180 stopni.

Odp. **FAŁSZ**



PAWDA czy FAŁSZ

Dwa kąty odpowiadające
są zawsze równe



Odp. **PRAWDA**

PAWDA czy FAŁSZ

Równoległobok to
czworokąt, którego
wszystkie kąty są proste.

Odp. **FAŁSZ**



PAWDA czy FAŁSZ

Każdy czworokąt
ma przynajmniej dwa kąty
proste.

Odp. **FAŁSZ**



