



.....
imię i nazwisko

.....
lp. w dzienniku

.....
klasa

.....
data

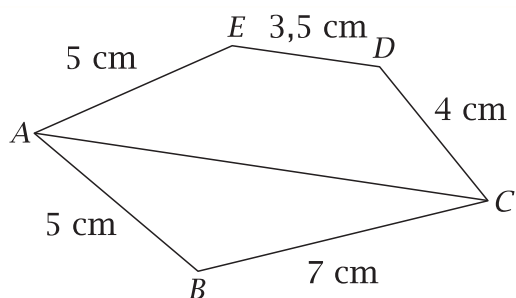
1. Oblicz obwód dwunastokąta, którego każdy bok ma długość 8 cm.

2. Narysuj sześciokąt o dokładnie dwóch kątach rozwartych.

3. Uzupełnij zdanie:

Pięciokąt ma boków, kątów i wierzchołków.

4. Która z figur, czworokąt $ACDE$ czy trójkąt ABC , ma większy obwód i o ile?



5. Uzupełnij zdania nazwami trójkątów: ostrokątny, prostokątny lub rozwartokątny.

Trójkąt, którego miary kątów wynoszą 20° , 90° i 70° , jest

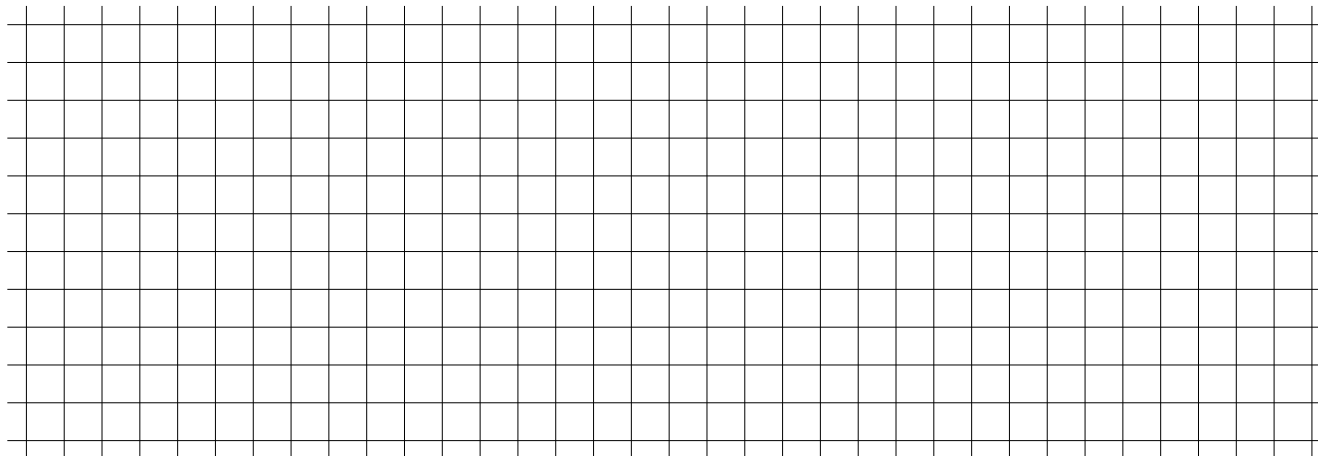
Trójkąt, którego miary kątów wynoszą 35° , 65° i 80° , jest

Trójkąt, którego miary kątów wynoszą 20° , 30° i 130° , jest

6. Narysuj:

a) trójkąt równoramienny

b) trójkąt ostrokątny



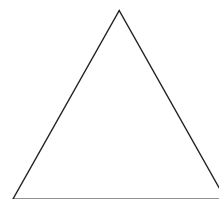
7. Trójkąt narysowany obok jest:

A. równoboczny

C. różnoboczny

B. prostokątny

D. rozwartokątny



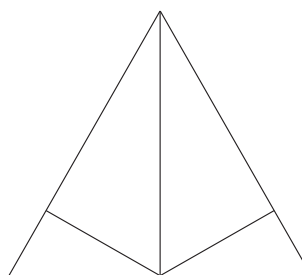
8. Ile trójkątów prostokątnych jest na rysunku?

A. 6

B. 5

C. 4

D. 7



9. Oblicz obwód trójkąta równoramiennego, w którym podstawa ma 3 cm, a ramię 5 cm.

