



.....  
imię i nazwisko

.....  
lp. w dzienniku

.....  
klasa

.....  
data

1. Obok miary kąta wpisano jego nazwę. Wskaż poprawny zapis.

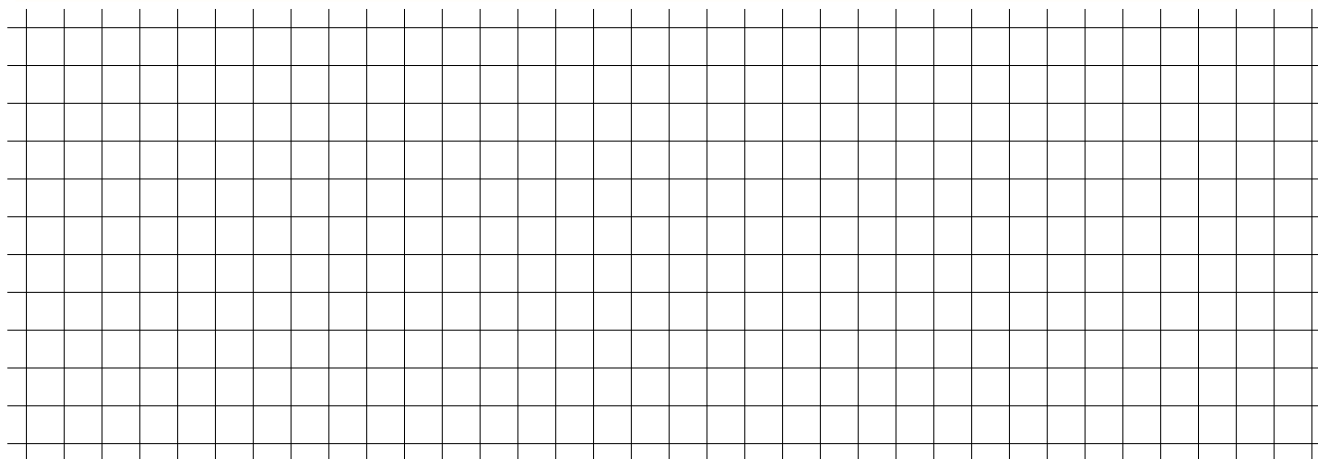
A.  $45^\circ$  - kąt prosty

C.  $88^\circ$  - kąt rozwarty

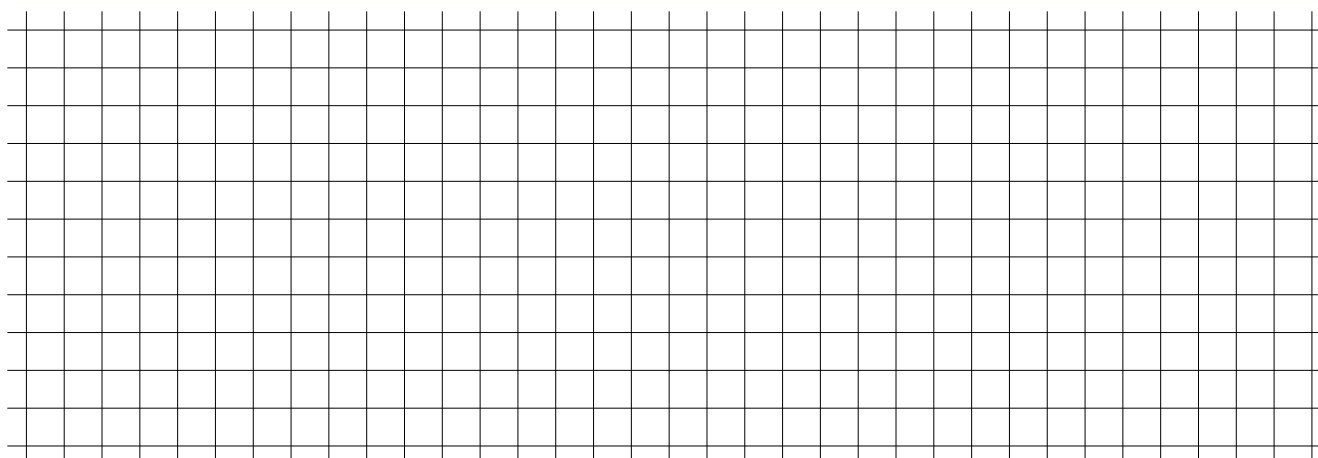
B.  $32^\circ$  - kąt ostry

D.  $101^\circ$  - kąt ostry

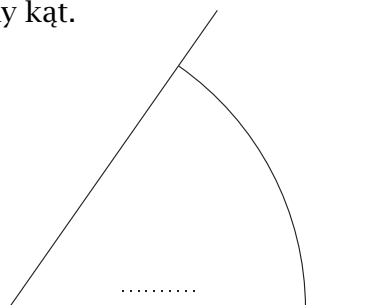
2. Narysuj kąt o mierze  $130^\circ$ .



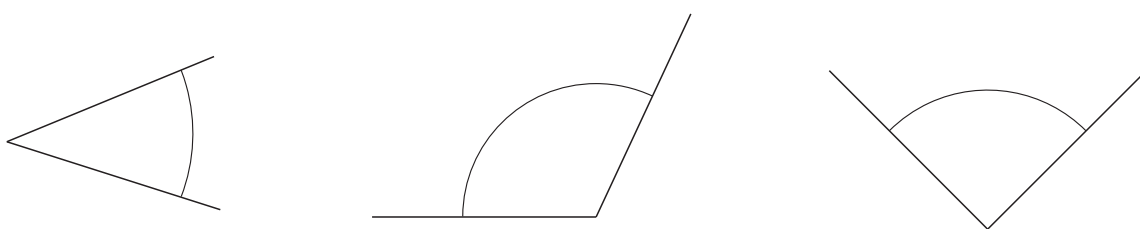
3. Narysuj kąty o miarach  $55^\circ$  i  $130^\circ$ .



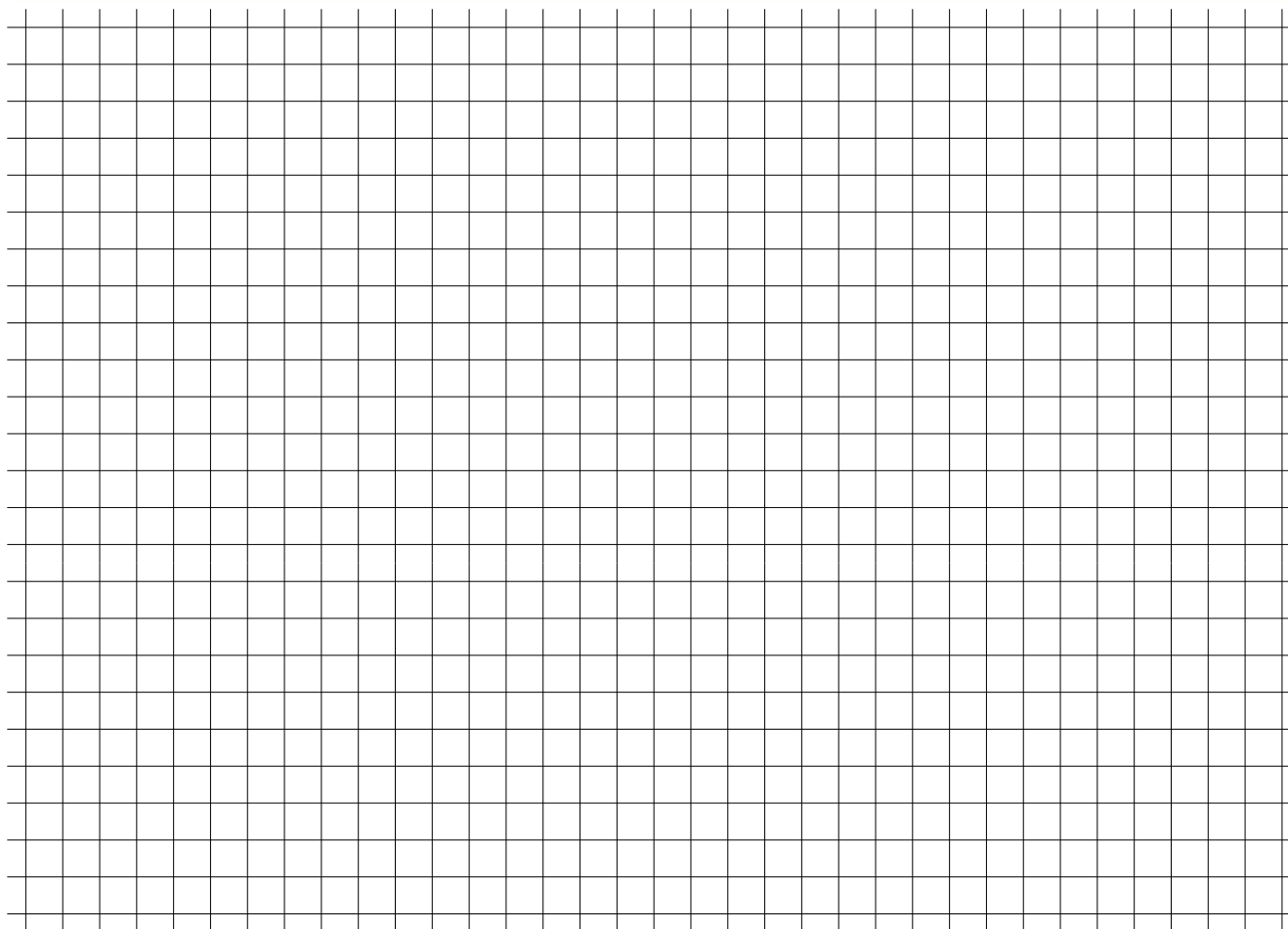
4. Wpisz, ile stopni ma zaznaczony kąt.



5. Zmierz narysowane kąty i wpisz ich miary.



6. Narysuj kąty o miarach:  $40^\circ$ ,  $70^\circ$ ,  $130^\circ$ ,  $150^\circ$ .



7. Oceń prawdziwość zdań. Wstaw znak X w odpowiednią kratkę.

Kąt o mierze  $101^\circ$  to kąt rozwarty.

prawda  fałsz

Suma miar dwóch kątów ostrych jest większa niż  $180^\circ$ .

prawda  fałsz

Suma miar dwóch kątów półpełnych wynosi  $180^\circ$ .

prawda  fałsz