

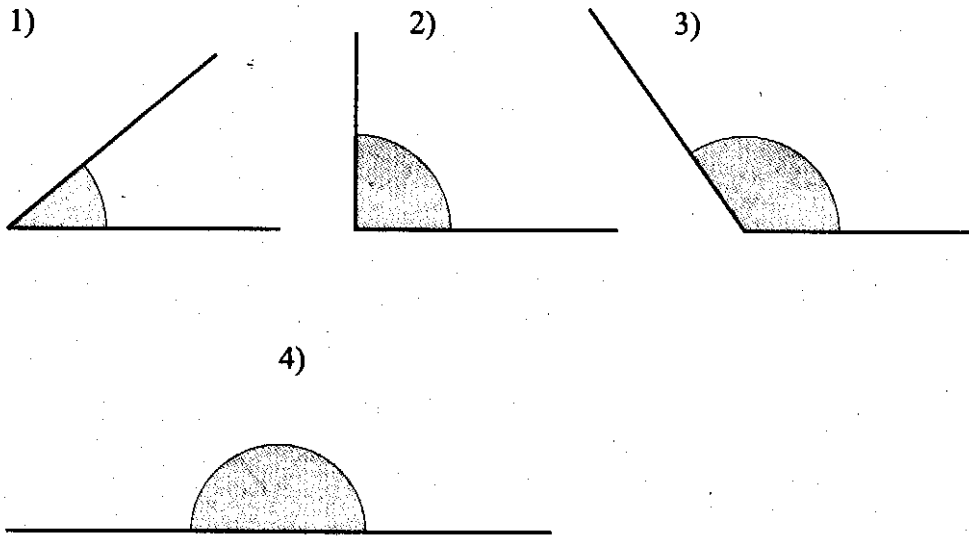
# KLASA IV

## Temat: Kąty i ich rodzaje – ćwiczenia

SPRAWDŹ, CZY POTRAFISZ

<https://szalaneliczby.pl/rozpoznawanie-katow/>

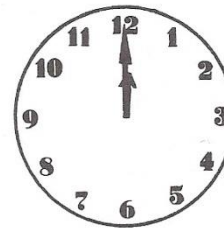
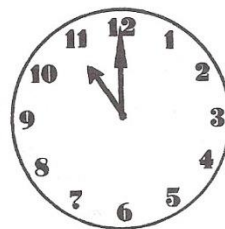
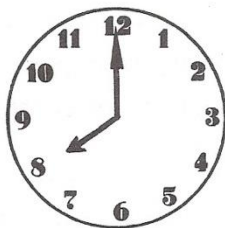
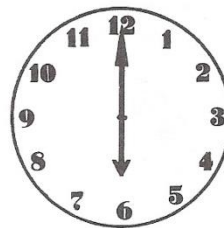
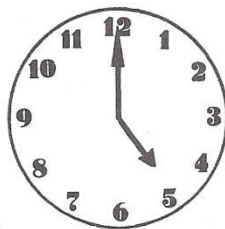
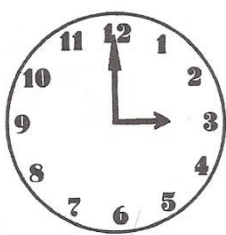
ĆWICZENIE 1. Połącz kąty z ich nazwami wpisując odpowiednią liczbę w wykropkowane miejsca.



PROSTY ..... ROZWARTY ..... PÓŁPEŁNY ..... OSTRY

ĆWICZENIE 2.

Odczytaj i zapisz godziny na zegarach. Nazwij kąty utworzone przez wskazówki zegarów.



.....

.....

.....

.....

.....

.....

**Temat:** Jednostka miary kąta. Kątomierz.

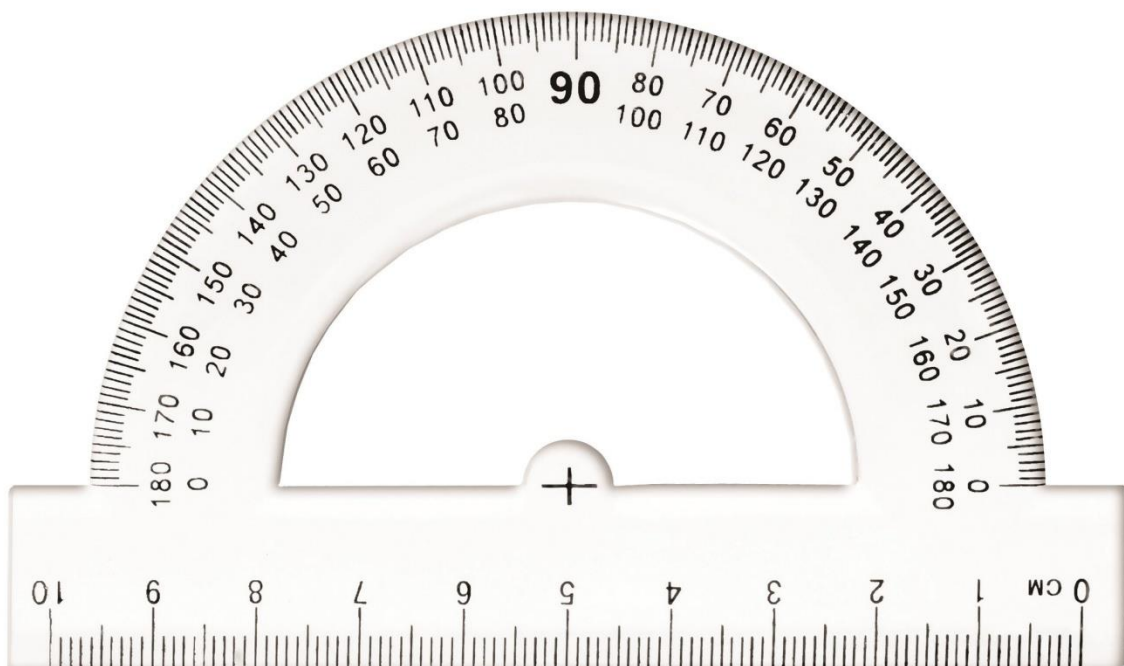
<https://www.youtube.com/watch?v=icwR7GvnyjM>

**ZAPAMIĘTAJ!**

**Kąty mierzymy w stopniach,  
czyli jednostką miary kąta jest jeden stopień.**

**1° - czytamy jeden stopień.**

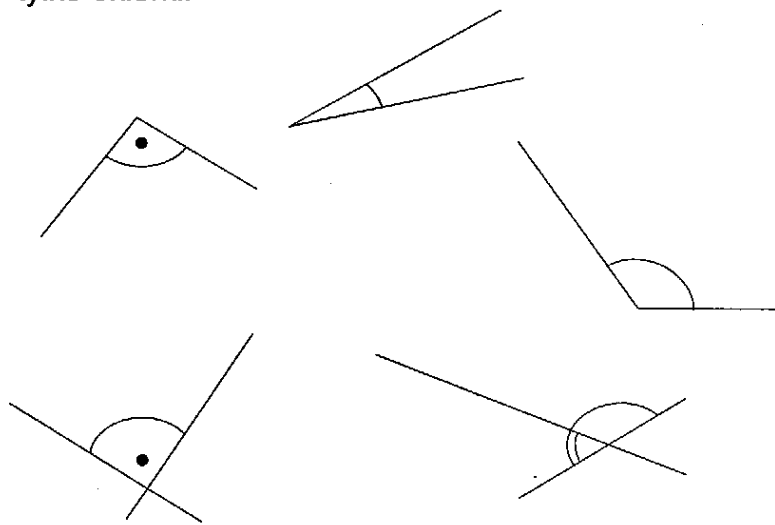
**Do mierzenia kątów w stopniach służy kątomierz.**



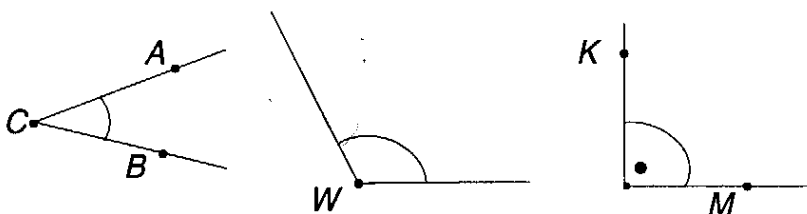
Temat: Mierzenie i kreślenie kątów.

WYKONAJ ĆWICZENIA. POWODZENIA!

1. Pokoloruj na czerwono kąty ostre, na zielono kąty proste i na niebiesko kąty rozwarte. Do mierzenia kątów używaj tylko ekierki.



2. Podaj miary narysowanych kątów. Skorzystaj z kątomierza.



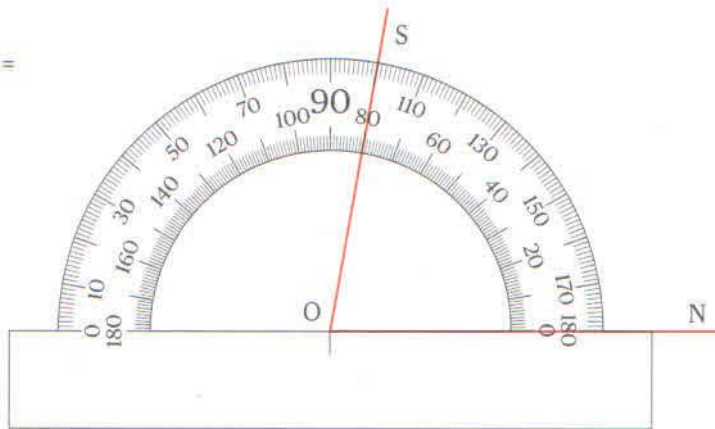
$$|\sphericalangle ABC| = \square$$

$$|\sphericalangle W| = \square$$

$$|\sphericalangle KLM| = \square$$

3. Odczytaj miary narysowanych kątów.

$|\sphericalangle NOS| =$



$|\sphericalangle TON| =$

