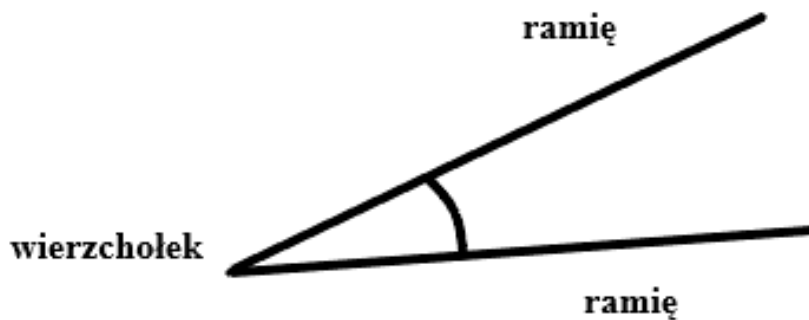
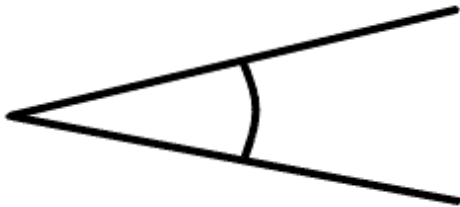


Temat: Kąty na płaszczyźnie – rodzaje kątów.

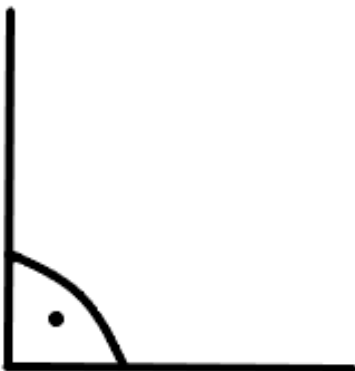
Kąt – to część płaszczyzny wyznaczona przez dwie półproste o wspólnym początku wraz z tymi półprostymi.



Rodzaje kątów:



kąt ostry (ma mniej niż 90°)



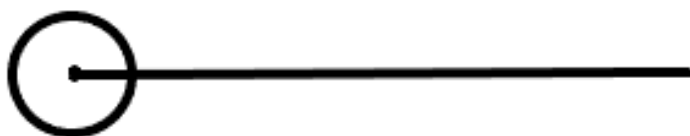
kąt prosty (ma 90°), kąt ten zaznaczamy kropką



kąt rozwarty (ma więcej niż 90° a mniej niż 180°)



kąt półpełny (ma 180°)



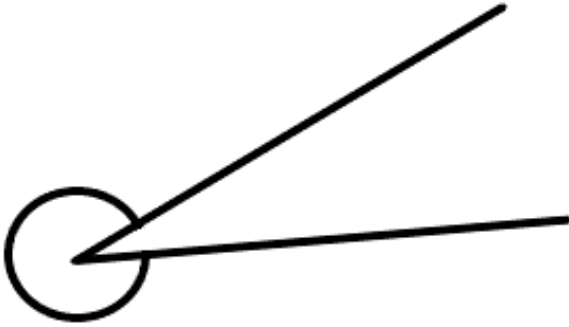
kąt pełny (ma 360°)



kąt zerowy (ma 0°)



kąt wypukły (ma co najwyżej 180°)



kąt wklęsły (ma więcej niż 180° a mniej niż 360°)

Kąty oznaczamy małymi literami alfabetu greckiego:

α - czytamy: alfa

β - czytamy: beta

γ - czytamy: gamma

δ - czytamy: delta

ϵ - czytamy: epsilon