**Klasa VIII – Matematyka i Fizyka**

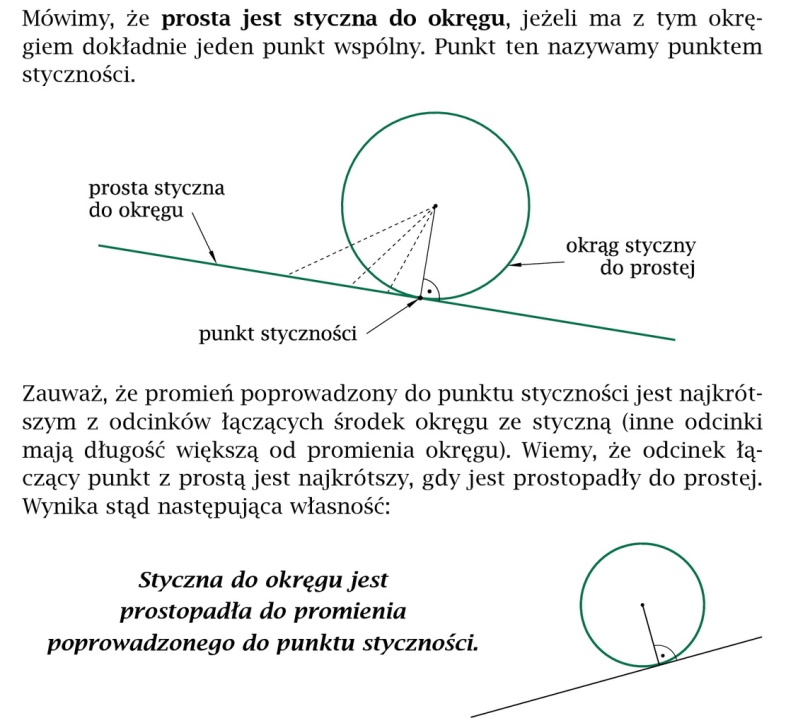
*Witajcie. Pamiętajcie, żeby systematycznie odrabiać prace domowe, bo najgorsze będą zaległości, a niestety to Was nie ominie. Nadal czekam na prace od niektórych osób…*

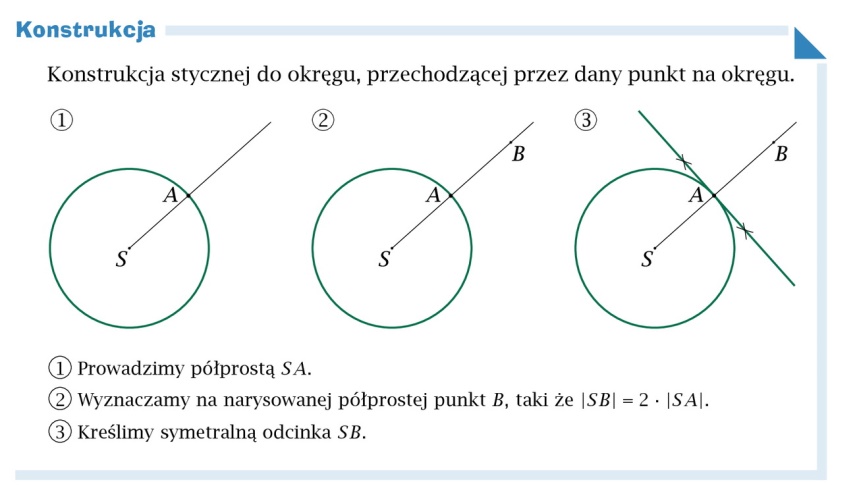
*P.S. Gdyby linki nie chciały się otworzyć proszę je skopiować do paska adresowego.*

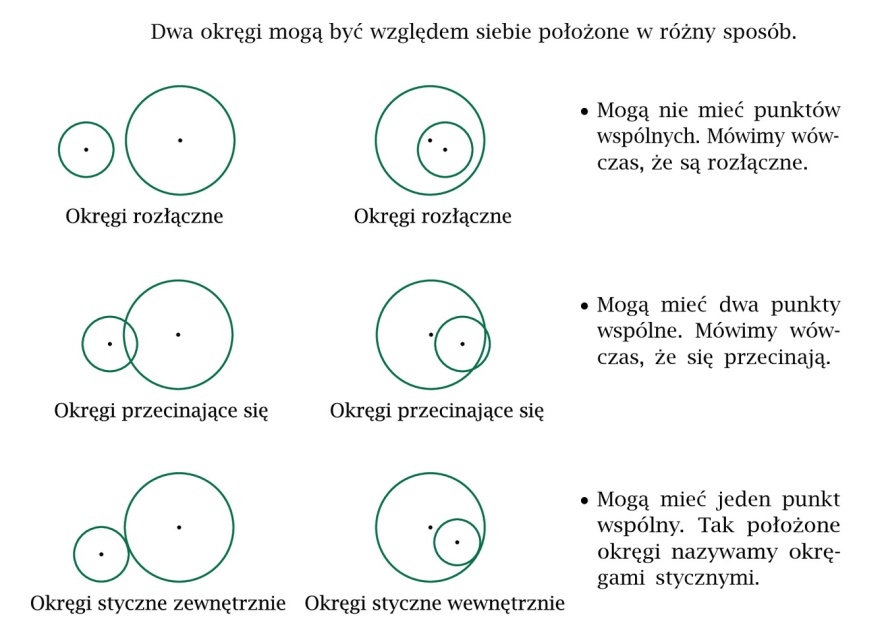
Matematyka

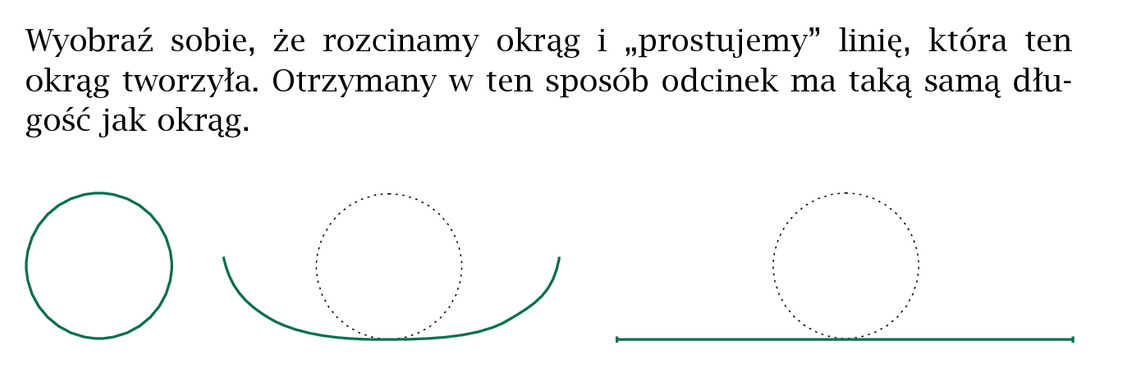
1. Styczna do okręgu. Definicja i własności.
2. Kreślenie stycznych do okręgów.
3. Wzajemne położenie dwóch okręgów.
4. Liczba . Długość okręgu.
5. Obliczanie długości okręgu o danym promieniu.

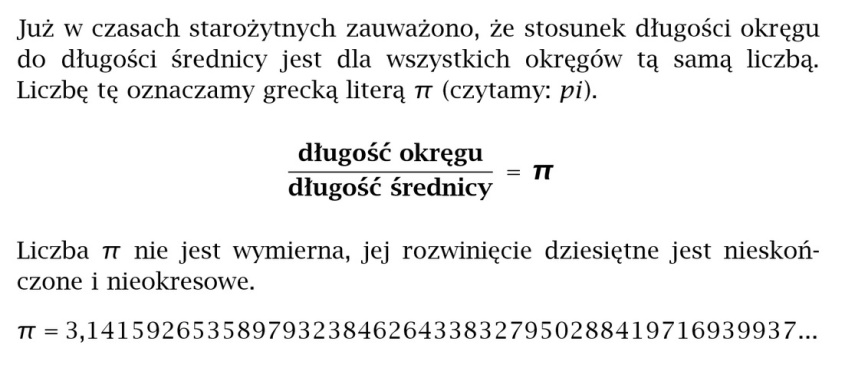
Notatka do zeszytu:

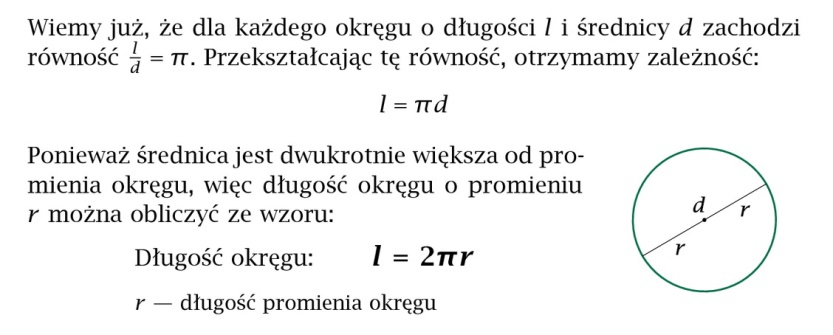


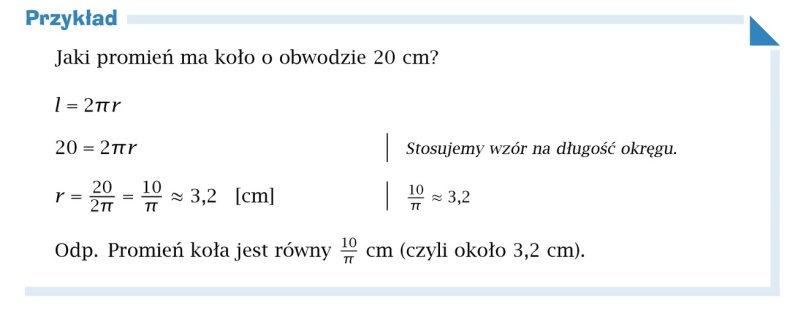










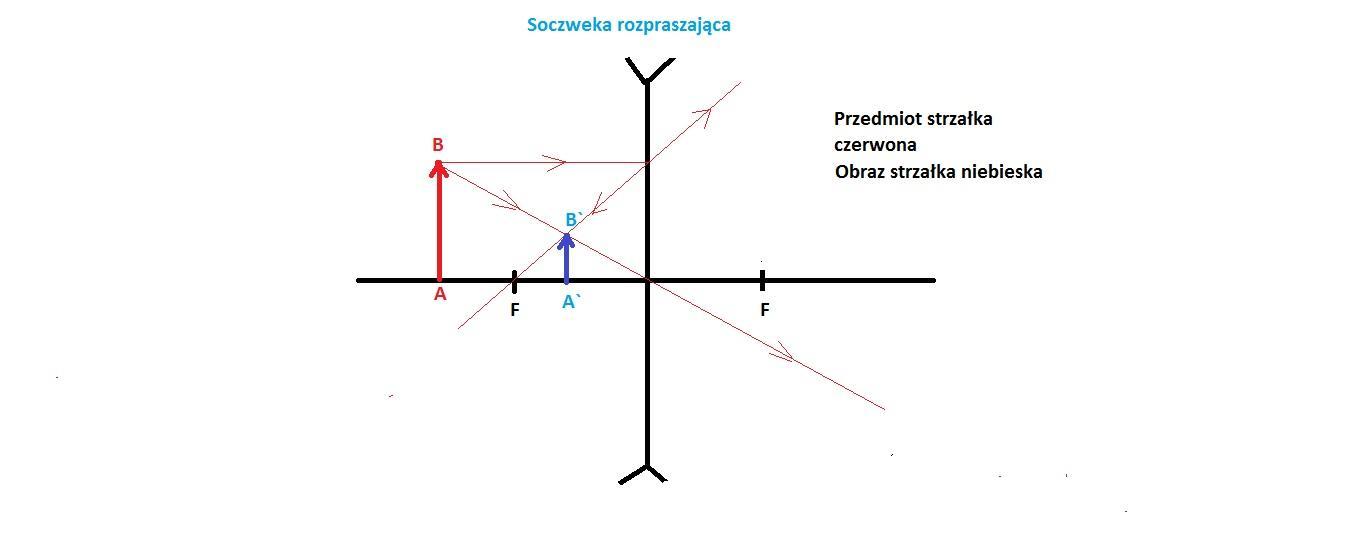


Fizyka

Tematy:

1. Obrazy wytworzone przez soczewki.
2. Konstrukcja obrazów otrzymanych za pomocą soczewek skupiających.
3. Konstrukcja obrazów otrzymanych za pomocą soczewek rozpraszających.





*Trzymajcie się! Czekam na zdjęcia zeszytów!*

*Materiały udostępnione służą wyłącznie nauczaniu uczniów poprzez Internet. Objęte są ochroną prawno-autorską i nie wolno ich udostępniać na innych portalach internetowych lub pobierać w celu ich sprzedaży lub jakiejkolwiek innej formy rozprowadzania wśród osób trzecich oraz publicznego prezentowania.*