

Lekcja
27.04.2020



Dzień dobry.

Dzisiaj dalszy ciąg poprzedniego tematu.

Zapraszam

Klaudia Kasprzak

Temat: Symetria względem prostej (2)

NaCoBeZu:

1. Znam pojęcia: punktów symetrycznych względem prostej, osi symetrii.
2. Potrafię rozpoznawać figury symetryczne względem prostej.
3. Potrafię określić własności punktów symetrycznych.
4. Potrafię wykreślić punkt symetryczny do danego.
5. Rysuję figury w symetrii osiowej, gdy figura i oś nie mają punktów wspólnych (mają punkty wspólne).
6. Potrafię wykreślić oś symetrii, względem której figury są symetryczne.
7. Stosuję własności punktów symetrycznych w zadaniach.
8. Rozwiązuję zadania tekstowe związane z symetrią względem prostej.

Wykonaj poniższe zadania. Myślę, że bez problemu poradzisz sobie z nimi, ale jeśli będziesz miał/-a pytania – napisz. Po zapisaniu notatki zapoznaj się z instrukcją dotyczącą jutrzejszego sprawdzianu z graniastopów i ostrostopów. To bardzo ważne, ponieważ będę sprawdzać odpowiedzi, które prześlesz mi za pomocą formularza. Będzie on dostępny jutro od 8.00 do 20.00. Poćwicz zadania, które wykonywaliśmy wspólnie.

Powodzenia!!!

Zadania dla Ciebie (podręcznik) – prześlij mi zdjęcie notatki w Teamsach 😊

Zadania dla Ciebie: od 1 do 8 str. 209 i 210

!!! Instrukcja do jutrzejszego sprawdzianu !!!

Aplikacja Teams

Zadania zamknięte:

Zaznacz prawidłową odpowiedź.

Zadania otwarte krótkiej odpowiedzi:

Zapisz rozwiązania zadań otwartych w wyznaczonym miejscu.

Zadania otwarte dłuższej odpowiedzi:

Rozwiąż najpierw wszystkie zadania w zeszycie lub na kartce. Zapisuj obliczenia. Zrób zdjęcie osobno każdego rozwiązania, dołącz zdjęcie (do każdego zadania dołącz osobne zdjęcie). Zobacz na zrzucie ekranu poniżej.

Microsoft Teams x Microsoft Office — strona główna x Microsoft Forms x

forms.office.com/Pages/DesignPage.aspx?origin=OfficeDotCom&lang=pl-PL#FormId=sGj8bhUgGU6ccT7vm0tXx0N9oEjf55pLidS9HLQF2YpUM001SjY0VE8ZVzhGQ1IzTTdVNERORlpSSS4u&Preview=%7B%7DPreviousTop... ☆ K

Aplikacje m Pienwsze kroki iPKO pocztą wp Plus online allegro gwo YouTube fb Dziennik UONET+ Roundcube Webma... Find a Quiz - Quizizz Microsoft Teams MOJA INEA eBOK - ENEA S.A.

← Back Komputer Urządzenie przenośne

Test bez tytułu

Witaj Klaudia! Gdy prześlesz ten formularz, właściciel będzie mógł zobaczyć Twoje imię i nazwisko oraz adres e-mail.

1. Tutaj będzie treść zadania otwartego

↑ Prześlij plik

Limit liczby plików: 1 Limit rozmiaru pojedynczego pliku: 10 MB Dozwolone typy plików: Word, Excel, PPT, PDF, Obraz, Video, Dźwięk

Prześlij

Ta zawartość została utworzona przez właściciela formularza. Dane, które przesyłasz, zostaną wysłane do właściciela formularza. Nigdy nie ujawniaj swojego hasła.

Obsługiwane przez program Microsoft Forms | [Poufność i cookies](#) | [Warunki użytkowania](#)

PL 22:38 2020-04-27

Dopiero po wykonaniu tych czynności odeślij formularz.