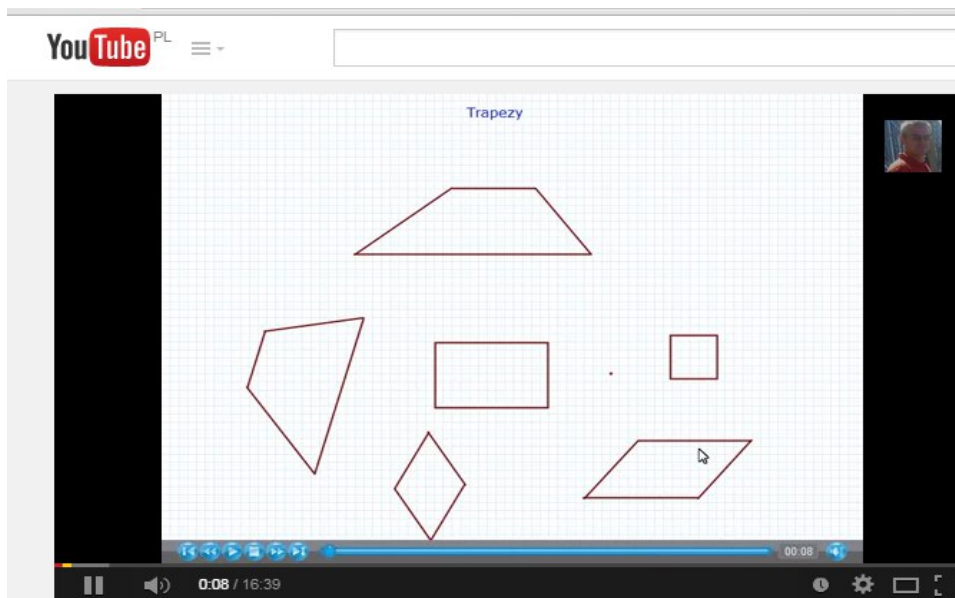


ODWRÓCONA LEKCJA – TRAPEZY

Waszym zadaniem jest przygotowanie się do lekcji, której temat to: **Trapezy i ich własności**.

Cele lekcji: wiem, co to jest trapez, potrafię go narysować, znam rodzaje trapezów i ich własności.

Przygotujcie się do lekcji oglądając **film:** http://youtu.be/fg_NuxOfXrY



Przeczytajcie temat w waszym podręczniku na **stronach 123-125**.

Następnie wykonajcie **dwa** ćwiczenia interaktywne:

<http://learningapps.org/watch?v=pb63zodx201>

1 / 5

Trapez to czworokąt, który...

- nie ma boków równoległych.
- ma co najmniej jedną parę równoległych boków.
- m...
- m...
- m...

Polecenie
Wybierz poprawną odpowiedź - może być więcej niż jedna.

OK

Sprawdź rozwiązanie.

<http://learningapps.org/watch?v=pbpyv3bj01>

Sprawdź rozwiązanie

Polecenie
Połącz w pary obraz z właściwym opisem.

OK

Trapez o obwodzie 22 cm.

Trapez o obwodzie 36 cm.

Trapez, którego wysokość wynosi 6 cm.

Trapez prostokątny, w którym kąt α ma miarę 50°.

Ten trapez ma równe przekątne.

Kąt α ma miarę 80 stopni, a kąt β 100 stopni.