

Dzień dobry.

Nowy tydzień nowy temat.

Temat: Wielokąty- ich właściwości i rodzaje

1. Proszę wejść na stronę

<https://epodreczniki.pl › wielokaty-ich-wlasnosci-i-rodzaje › DXNLaXAGX>

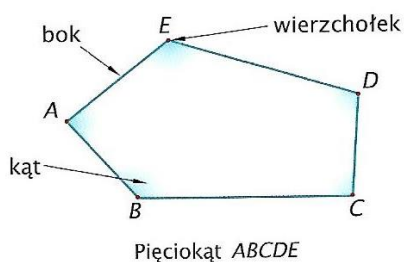
i przeczytać informacje tam zawarte. Na tej stronie są zadania i filmiki proszę je wykorzystać

2. Zapisać w zeszytcie i nauczyć się co to jest wielokąt

**WIELOTATEM NAZYWAMY FIGURĘ ZBUDOWANĄ Z ODCINKÓW, KTÓRE TO ODCINKI TWORZĄ ŁAMANĄ ZAMKNIĘTĄ**

3. Proszę narysować 3 przykłady wielokątów i 3 przykłady figur, które nie są wielokątami ( są w podręczniku u mnie na stronie120 )
4. Proszę zapisać i przerysować w zeszytcie

Wielokąt ma taką samą liczbę boków, wierzchołków i kątów.



Wielokąty, które mają 3 kąty, nazywamy trójkątami; wielokąty, które mają 4 kąty, nazywamy czworokątami itd.

Punkty  $A$ ,  $B$ ,  $C$ ,  $D$ ,  $E$  to wierzchołki, a odcinki  $AB$ ,  $BC$ ,  $CD$ ,  $DE$  i  $AE$  to boki pięciokąta  $ABCDE$ .

5. Proszę uzupełnić ćwiczenia str65 ćw.1, 2, 3
6. Można również obejrzeć filmik na youtube Tomasz Gwizdała „wielokąty”

Pozdrawiam serdecznie

Iwona Greń