

27.03.2020

## WIELOKĄTY

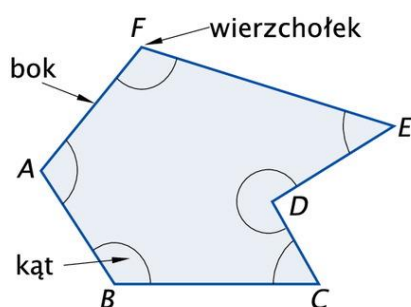
**UWAŻNIE CZYTAJ, STARAJ SIĘ ZROZUMIEĆ I ĆWICZ 😊**

### **ĆWICZENIE CZYNI MISTRZA 😊 ZACZYNAJMY**

- Zapisz datę i temat. Karty możesz wydrukować lub całą notatkę przepisać do zeszytu 😊

*Masz umieć wskazać boki, wierzchołki i kąty wielokąta, oraz potrafić obliczyć jego obwód i na to będziemy zwracać uwagę.*

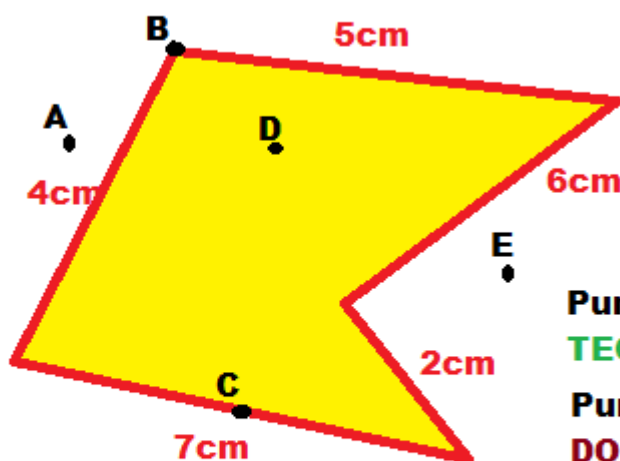
#### 1. Wielokąty



**Ćwiczenie A.** Ile boków, ile wierzchołków i ile kątów ma wielokąt na rysunku obok?

Każdy wielokąt ma po tyle samo boków, wierzchołków i kątów

#### 2. OBWÓD WIELOKĄTA TO RAMKA WOKÓŁ TEGO WIELOKĄTA LUB PŁOTEK OGRADZAJĄCY NASZE POLE!!!



**NA CZERWONO  
ZAZNACZYŁAM  
OBWÓD TEGO  
WIELOKĄTA!!!**

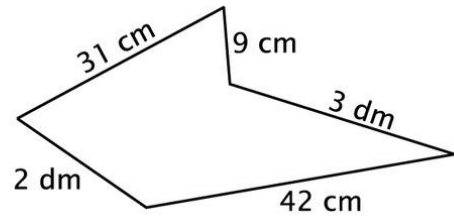
**Punkty B, C, D NALEŻĄ DO  
TEGO WIELOKĄTA**

**Punkty A i E NIE NALEŻĄ  
DO TEGO WIELOKĄTA**

$$\text{Obw} = 7\text{cm} + 2\text{cm} + 6\text{cm} + 5\text{cm} + 4\text{cm} = 24\text{cm}$$

**Obwód tego wielokąta wynosi 24cm.**

**Ćwiczenie C.** Oblicz obwód pięciokąta, którego rysunek przedstawiono obok.



3. Ćwiczenie 2, 4 i 6 str.53 i 54 z ćwiczeń;) W ĆW. 6 ZWÓĆ UWAGĘ NA RÓŻNE JEDNOSTKI!!!

**POWODZENIA ☺ DASZ SOBIE RADE!!!**

Proszę o przysłanie zdjęć z zadaniami z dnia 26.03 uczniów o numerach 6, 9, 10, 18 na adres [rwlod\\_matfiz@o2.pl](mailto:rwlod_matfiz@o2.pl)