**Zadania**

1. Oblicz długość boku trójkąta równobocznego,   
   którego obwód jest **2,7 razy** większy od obwodu   
   trójkąta o bokach **1,8 dm**, **2,9 dm** i **3,1 dm**.
2. Oblicz długości boków trójkąta o obwodzie **24 cm**,   
   w którym jeden bok trójkąta jest o **2 cm krótszy**   
   od drugiego i o **2 cm dłuższy** od trzeciego.
3. Jeden bok trójkąta równa się **8dm**.   
   Każdy następny jest o **0,25% krótszy** od poprzedniego.   
   Oblicz obwód tego trójkąta.
4. Trójkąt **ABC**, **KLM** i **OPR** są przystające.   
   Oblicz obwód trójkąta **KLM**.  
     
     
   