Temat: Obwód prostokąta i kwadratu – ćwiczenia.

1. Proszę obejrzeć film

<https://www.youtube.com/watch?v=WKxx4NXDJA8>

1. Wykonaj zadania w zeszycie:

a)Narysuj kwadrat o boku równym 3 cm. Oblicz obwód narysowanego kwadratu.

b) Narysuj prostokąt, którego jeden bok ma 3 cm, a drugi jest 5 razy dłuższy. Zaznacz kolorem boki równoległe, każdą parę innym kolorem. Oblicz obwód narysowanego prostokąta.

c) Narysuj kwadrat o boku równym 4 cm oraz prostokąt o bokach 2 cm i 8 cm. Obwód którego prostokąta jest większy?

d) Podłoga pokoju ma kształt kwadratu o boku równym 5 m. Drzwi mają 70 cm szerokości. Ile potrzeba listwy, aby obić nią podłogę wzdłuż ścian?

e) Michał reperował stolik na działkę. Blat stolika miał kształt kwadratu. Michał wymienił taśmę, którą oklejone były jego brzegi. Zużył 2 m taśmy. Jaką długość miał bok stolika?