Zajęcia rewalidacyjne : Doskonalenie technik szkolnych z matematyki, kl. IV.

**Dla uczniów, którzy uczestniczą w zajęciach rewalidacyjnych z matematyki.**

Pozostali uczniowie klasy również mogą korzystać.

**OBWÓD KWADRATU ( Ob.):**

**I sposób:** ( dodajesz wszystkie długości)  **II sposób** (4 boki razy długość)

**Ob.=** 5cm + 5cm + 5cm + 5cm Ob = 4 · 5 cm

Ob = 20cm Ob = 20cm

 **Obwód tego kwadratu wynosi 20cm - wynik ten sam.**

**OBLICZ OBWODY KWADRATÓW O DŁUGOŚCI BOKÓW:**

a)7 cm

I sposób: II sposób:

0b=……………………..………………. Ob. =……………………………..

Ob. =……………………. Ob. =…………………..

Obwód tego kwadratu wynosi………………

a)3 cm

I sposób: II sposób:

0b=……………………..………………. Ob. =……………………………..

Ob. =……………………. Ob. =…………………..

Obwód tego kwadratu wynosi………………

a)9 cm

I sposób: II sposób:

0b=……………………..………………. Ob. =……………………………..

Ob. =……………………. Ob. =…………………..

Obwód tego kwadratu wynosi………………

a)10 cm

I sposób: II sposób:

0b=……………………..………………. Ob. =……………………………..

Ob. =……………………. Ob. =…………………..

Obwód tego kwadratu wynosi………………