

ZADANIA KONKURSOWE - KLASA III

PAŹDZIERNIK 2016

ZADANIE 1

Oblicz pole trapezu o podstawach długości 8^{-2} km i 8^3 km oraz o wysokości równej dłuższej podstawie.

ZADANIE 2

Jaka jest ostatnia cyfra liczby, która jest wynikiem działania :

$$6^{47} + 3^{89} ?$$

ZADANIE 3

Oblicz długości odcinków, na które dwusieczna kąta prostego podzieli przeciwprostokątną w trójkącie prostokątnym o przyprostokątnych 18 cm i 24 cm.

Zadania oddajemy do 31 października 2016 r.

Miłej pracy!