

19.05.2020r.

Koło matematyczno – informatyczne kl. 3 c

J. Michalak



Zadania na szóstkę

Wybierz trzy dowolne zadania z podręcznika do matematyki s. 52, rozwiązania wpisz do zeszytu i prześlij do oceny.

1. Proponuje Wam zabawy w kodowanie

### Bąbelkowe kodowanie


<http://www.kreatywniewdomu.pl/2019/08/zabaw-woreczkami-na-lod-cd.html>




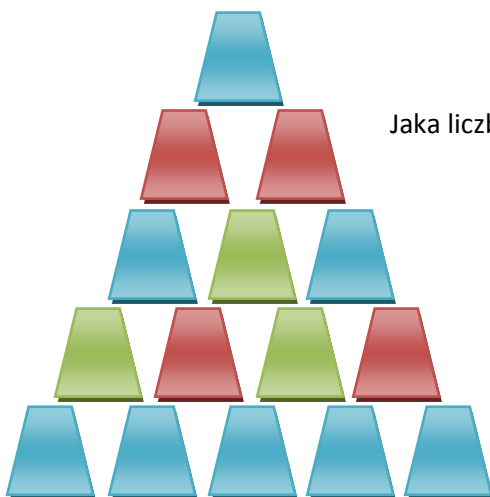
Sami możecie ułożyć kod do zabawy.


2. Odczytaj jakie liczby ukryły się pod zielonymi kubkami.

Suma liczb wszystkich kubków w piramidzie wynosi 2800.

Kubek 200 to 

Kubek 100 to 



Jaka liczba ukryła się pod kubkiem zielonym? 

**Powodzenia!**