

LIGA ZADANIOWA KLAS PIĄTYCH

ZESTAW 1.

I etap

Rok szkolny 2017/2018

**Zad.1**

Pan Zet kupił jedną żarówkę halogenową oraz cztery zwykłe żarówki i zapłacił 249 zł. Pan Omega zaś zapłacił 205 zł za jedną żarówkę halogenową i trzy zwykłe żarówki. Ile kosztuje żarówka halogenowa?

**Zad.2**

Oblicz pamiętając o kolejności wykonywania działań:

$$1101+19x[22575 : 25+5x(17-5)]=$$

**Zad.3.**

Tata ma 39 lat. Mama jest o 4 lata młodsza od taty. Dominik jest siedem razy młodszy od mamy, a Ola trzy razy młodsza od taty. Ile lat mają łącznie? Za ile lat będą mieli razem 100 lat?

Na rozwiązanie czekam do 6.10.2017r.

Małgorzata Zaczowska