

# KONKURS TAJEMNICA LITER

Uzupełnij następujący kryptarytm:

$$\sqrt{\text{TMTOYS}} = \square\square\square,$$

spełniający następujące warunki:

- $T \neq 0$
- różne literki odpowiadają różnym cyfrom,
- te same literki odpowiadają tej samej cyfrze,
- do każdej kratki wpisujemy tylko jedną cyfrę.

Uwaga! Zadanie ma kilka różnych rozwiązań. Należy wskazać co najmniej trzy rozwiązania.



Zapraszamy do rozwiązania zadania konkursowego. Uczestnicy, którzy przyślą prawidłowe odpowiedzi, otrzymają ciekawe, wartościowe i niesamowite nagrody.

**Rozwiązania konkursu prosimy przekazać do 15 maja 2016 r.**

Rozwiązanie zadania prosimy przysyłać na adres [biuro@swiatmatematyki.pl](mailto:biuro@swiatmatematyki.pl), pisząc w tytule maila „konkurs SM37” lub pocztą do redakcji „Świat Matematyki”, ul. Oleśnicka 15b, 50-320 Wrocław.