

## REGULAMIN SZKOLNEGO KONKURSU

### MISTRZ TABLICZKI MNOŻENIA

**1. Organizator:** Szkoła Podstawowa nr 38 w Poznaniu.

**2. Cele:**

- zapewnienie możliwości osiągnięcia sukcesu matematycznego,
- popularyzacja matematyki.

**3. Uczestnicy:**

Uczniowie klas czwartych.

**4. Zasady konkursu:**

- Konkurs składa się z dwóch etapów: eliminacji i finału.
- W eliminacjach biorą udział wszyscy uczniowie klas czwartych obecni w dniu ich przeprowadzania.
- Zadania eliminacyjne podzielone są na trzy poziomy trudności, za 1 punkt, 2 punkty i 3 punkty.
- Podczas pierwszego etapu można maksymalnie zdobyć 24 punkty, do finału przechodzą uczniowie, którzy otrzymają nie mniej niż 15 punktów.
- Finał w formie pisemnej, obejmuje 47 działań podzielonych tak jak w części eliminacyjnej.
- Maksymalna ilość punktów w finale to 86.

**5. Kryteria oceniania .**

Mistrzem zostaje uczeń uzyskujący największą ilość punktów. Dopuszczalne są miejsca ex aequo.

**6. Termin i miejsce konkursu:**

- **Finał** odbędzie się w dniu **8 grudnia 2014 r. , godz. 13:50,**
- **Sala nr 50**
- **Wyniki konkursu** zostaną podane do 15 grudnia 2014r. na stronie internetowej szkoły oraz w holu szkoły, w gablocie na II piętrze.

**7. Komisja konkursowa:**

Lidia Bednarczyk

Joanna Bartkowiak

**8. Nagrody.**

Zwycięzcy konkursu otrzymają drobne nagrody rzeczowe oraz pamiątkowe dyplomy.

**Koordinator**

Lidia Bednarczyk