

# REGULAMIN KONKURSU MATEMATYCZNEGO

1. Konkurs składa się z dwóch etapów.

## I Etap

- Uczniowie co dwa tygodnie otrzymują zestaw 5 zadań.
- Za każdy zestaw uczeń może otrzymują 15 pkt.
- Za wszystkie zestawy uczeń może uzyskać 75 pkt.
- Każdy zestaw będzie można otrzymać od nauczycieli matematyki p. A. Schneider i p. M. Krężel oraz będzie umieszczony na gazetce matematycznej koło sali nr 06.
- Rozwiązania zadań proszę dostarczać do nauczycieli matematyki w wyznaczonym terminie na otrzymanych zestawach (w późniejszym terminie zestawy nie będą przyjmowane).

## II Etap

- II etap odbędzie się w szkole, gdzie uczniowie będą pisać test zawierający 11 zadań za które mogą uzyskać 25 pkt.
    - 4 zad. - za 1 pkt.
    - 3 zad. - za 2 pkt
    - 2 zad. - za 3 pkt
    - 1 zad. - za 4 pkt
    - 1 zad. - za 5 pkt
  - Aby przystąpić do II etapu należy oddać co najmniej 2 zestawy zadań.
2. W całym konkursie uczeń może uzyskać 100 pkt. (I etap 75 pkt. + II etap 25 pkt.)
3. Każdy uczestnik otrzyma KOD, aby mógł sprawdzić wyniki poszczególnych etapów, które będą umieszczone na gazetce.
4. Za udział w konkursie uczniowie otrzymują ocenę cząstkową bardzo dobrą lub celującą z matematyki w zależności od ilości zdobytych punktów, uwagę pozytywną za udział w konkursie oraz nagrody za trzy pierwsze miejsca i tytuł „MISTRZA MATEMATYKI”.

# TERMINARZ

## I etap

Zestaw	Data otrzymania	Data oddania
I zestaw	10.01.2020r. (piątek)	24.01.2020r. (piątek)
II zestaw	24.01.2020r. (piątek)	15.02.2020r. (piątek)
III zestaw	15.02.2020r. (piątek)	29.02.2020r. (piątek)
IV zestaw	29.02.2020r. (piątek)	14.03.2020r. (piątek)
V zestaw	14.03.2020r. (piątek)	28.03.2020r. (piątek)

## II etap

2 kwietnia 2020r. (czwartek) – termin może ulec zmianie.