

**„Mistrz pamięci” - zapamiętanie jak największej ilości cyfr rozwinięcia
dziesiętnego liczby π**

Regulamin konkursu

1. Recytacja jak największej ilości cyfr liczby π , bicie rekordu w zapamiętaniu największej ilości cyfr rozwinięcia dziesiętnego liczby π .
2. Recytacja odbędzie się 16 marca 2020 r. na dłuższej przerwie w sali nr 9.
3. Nad prawidłowym przebiegiem bicia rekordu czuwać będzie komisja składająca się z Wicedyrektora Szkoły i nauczyciela matematyki.
4. Zwycięzcą zostanie uczeń, który z pamięci wyrecytuje lub zapisze największą ilość cyfr rozwinięcia dziesiętnego liczby π . Za każdą bezbłędnie podaną cyfrę przysługuje 1 punkt.
5. Prawidłowa odpowiedź liczona jest do pierwszej pomyłki cyfry.
6. Zliczając ilości wypowiedzianych prawidłowo cyfr rozwinięcia dziesiętnego liczby π komisja wyłoni Mistrza konkurencji, który otrzyma pamiątkowy dyplom i drobny upominek.