

Jak to z Gaussem było

ZADANIE GAUSSA Karol Fryderyk Gauss (1777-1855) - niemiecki matematyk, fizyk, astronom i geodeta, nazywany przez siebie współczesnych Księciem Matematyków. Już jako dziecko wykazywał zdolności do nauk ścisłych. Według anegdoty podczas jednej z lekcji matematyki chłopiec był tak niesforny, że za karę dostał pracochłonne zadanie: miał obliczyć sumę 100 kolejnych liczb naturalnych, od jedynki poczynając. Ku zdziwieniu nauczyciela Karol bardzo szybko podał dobry wynik. Nie sumował pracowicie 100 liczb, lecz wymyślił odpowiedni wzór, za pomocą którego w pamięci obliczył sumę.

Zapoznaj się z filmami: /przypomnienie /

- [EXCEL - Serie danych i listy](#)
- [excel-625 - Szybkie kopiowanie formuły w dół](#)

Zadania:

SUMOWANIE W ARKUSZU KALKULACYJNYM - Jak dziś szybko obliczyć sumę kolejnych liczb naturalnych od 1 do 100?

- **Wybierz tylko zadanie na daną ocenę.** Wykonaj krok po kroku ćwiczenia : METODA 1 str. 89-90 (maksymalna ocena 4) LUB METODA 2 str. 90-92 (maksymalna ocena 5) [Excel - jak to z Gaussem było. - YouTube](#)
- **Na ocenę celującą:**
- Wykonaj zadanie na bdb i dodatkowo Rozwiąż test z informatyki /masz tylko jedną szansę/ Prześlij oznacza zakończenie testu. Musisz być zalogowany do Office 365. [Microsoft Forms](#)