

Kalendarz grudniowy

13 grudnia

wykonała: Magdalena Nowak 3Lb



Zeskanuj kod i udostępnij go znajomym!

Bawcie się dobrze rozwiązując codziennie najróżniejsze zadania matematyczne!

Zadanie 1 (matura podstawowa)

Wartość wyrażenia \log_7 98 – \log_7 2 jest równa:

A.2 B.3 C.4 D.5

Zadanie 2 (matura rozszerzona)

Rozwiąż równanie $\sin x + \sin 2x + \sin 3x = 0$ w przedziale $[0; \pi]$

Zagadka

Jak za pomocą pięciu dwójek i dowolnych działań matematycznych osiągnąć wynik 28?

