

Matematyka w rytmie Nowego Roku 2026!

Nowy Rok 2026 stał się inspiracją do matematycznych działań podczas lekcji. Wykorzystując liczbę 2026, uczniowie mogli przekonać się, że matematyka ma realne zastosowanie w życiu codziennym.

Na zajęciach pojawiły się cztery działania pisemne, analiza własności liczby, sprawdzanie podzielności oraz rozkład liczby 2026 na czynniki pierwsze. Ciekawym wyzwaniem było także układanie różnych działań z cyfr 2, 0, 2 i 6, z użyciem znaków działań i nawiasów, tak aby otrzymać różne wyniki. Uzupełnieniem były zadania tematyczne związane z Nowym Rokiem, kalendarzem, procentami, geometrią i codziennymi obliczeniami.

Takie podejście pokazało uczniom, że matematyka może być jednocześnie praktyczna, logiczna i kreatywna. Pamiętajmy, że liczby to nie tylko zapis w zeszycie, ale fascynująca część naszej rzeczywistości.

Życzymy wszystkim uczniom samych „szóstek” w tym Nowym Roku 2026!