Miniatury matematyczne dla szkół ponadgimnazjalnych nr 26

 Jak sam tytuł wskazuje skierowane są do uczniów liceów i techników zainteresowanych matematyką ukazaną w świetle nieco innym niż na lekcjach, choć również trochę podobnym.

Miniatura 1. zawiera łamigłówki i zagadki idealne dla osób chcących wysilić swój umysł problemami pozornie prostymi, które mogą wymagać chwili zastanowienia. Rozwiązania niektórych zadań podane są na końcu miniatury, co umożliwia sprawdzenie, jak czytelnik poradził sobie z zagadkami.

 Miniatury 2. i 3. prezentują geometryczne zagadnienia - częściej (miniatura 2.) i rzadziej (miniatura 3.) spotykane na lekcjach matematyki. Jednak czytaniu tych informacji towarzyszy nieodparte wrażenie, że są omówione bardziej szczegółowo niż w szkolnych podręcznikach. Podane przykłady bardzo dobrze obrazują postawione zadania i rozwiązania problemów.  Zarówno osoby poszukujące matematyki innej niż w szkole jak i te, które chcą rozwijać umiejętności poznane na lekcjach, powinny zajrzeć do Miniatur. Obie te grupy znajdą w nich coś interesującego.

Maciej Maduzia