

BUKIETY MATEMATYCZNE DLA SZKOŁY PODSTAWOWEJ

<http://www.mat.uni.torun.pl/~kolka/>

9 III

rok 2004/2005

*Bukiet 5*

1. Podaj przykład liczby, której pierwsze trzy cyfry to 123, ostatnie trzy cyfry to 123 i której suma cyfr wynosi 123.
2. Znajdź taką wielokrotność liczby 123, której suma cyfr wynosi 9.
3. Podaj przykład liczby podzielnej przez 123, której pierwsze trzy cyfry to 123, ostatnie trzy cyfry to 123 i której suma cyfr wynosi 123.