

## Szklanka i maślanka

A oto przykład z codziennej obserwacji: na szkłe szklanki opróżnionej przed chwilą z maślanki pojawiają się przezroczyste paski. Niektóre się krzyżują, inne biegną równoległe razem zmieniając kierunek, chaos miesza się z porządkiem, o przewidywalności czy powtarzalności raczej mowy nie ma.

Ciekawi nas próba wyjaśnienia tego zjawiska. Maślanka czy szkło jest za to odpowiedzialne? Dowolnej objętości "referat" na ten temat umieścimy w "Mojej Fizyce" z wielką przyjemnością. Argumenty poparte doświadczeniem mile widziane.



