



## Zadanie 3

### Test Turinga

#### Nagroda Loebnera

Corocznie (od roku 1990) w USA rozgrywany jest konkurs naukowy o Nagrodę Loebnera. Rywalizację wygrywa ten z programów komputerowych, który z najlepszym efektem przechodzi test Turinga, tzn. najlepiej imituje zachowanie człowieka. Do tej pory żadnemu z programów nie udało się zdobyć złotej ani nawet srebrnej nagrody, co wiązałoby się z wprowadzeniem jury konkursowego w błąd co do ustalenia tożsamości rozmówcy (za to kilku wstawionym dla zmylenia żywym uczestnikom zawodów udało się przekonać sędziów, że są... komputerami). Nagrodę brązową przyznaje się co roku najlepszemu uczestnikowi. Na przykład w pierwszym roku rywalizacji program, który wygrał, oprócz posługiwania się różnymi innymi sztuczkami, potrafił upodobnić się do człowieka poprzez popełnianie drobnych przypadkowych błędów językowych.

Opracuj prezentację na temat szczegółów konkursu o Nagrodę Loebnera i przebiegu ostatnich edycji. Wskaż też krytyczne wypowiedzi niektórych naukowców (np. Marvinina Minsky'ego) na temat tego kontrowersyjnego – ich zdaniem – konkursu.