

Prosit

Die alte kombinatorische Aufgabe kennt man aus dem Mathematikunterricht. Wie oft erklingen die Gläser an einer Party mit n Personen, wenn jede/r mit jedem/er anstößt.

Die folgende Aufgabe verlangt nun aber explizit, dass Ihr Programm alle Prosit-Rufe einzeln ausgibt und zwar in der folgenden Form:

1. Gerber stößt mit Meier an.
2. Gerber stößt mit Müller an.
3. Gerber stößt mit Schmid an.
4. Meier stößt mit Müller an.
5. Meier stößt mit Schmid an.
6. Müller stößt mit Schmid an.

Dabei können die beteiligten Personen ab einer Datei oder interaktiv eingelesen werden.

Author: Philipp G. Freimann
(BBW
(Berufsbildungsschule
Winterthur)
<https://www bbw.ch>)