

**Задача 2:** Преди много години единствените живи организми на земята били три вида чудовища:

- Минотавър
- Кентавър
- Сфинкс

За съжаление в процеса на еволюцията част от тях изчезват :(, след като се избиват помежду си, като:

- Минотавърът винаги побеждава сфинкса
- Кентавърът винаги побеждава минотавъра
- Сфинксът винаги побеждава кентавъра

Генерирайте на случаен принцип масив с 15 различни чудовища (не забивайте генерирането при нормалния flow на задачата), след което изберете чудовището на позиция  $i$ , и изведете в конзолата колко от останалите чудовища ще победи. Чудовища от един и същ тип никога не се бият едни срещу други, а излизат на по бира.