

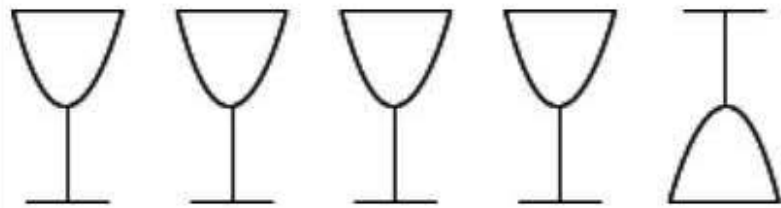
## 5. Čaše

[CLEAR ANSWER](#)

Na stolu je pet praznih čaša, sa kojima ćemo igrati igru "Okreći čaše". U svakom koraku izaberemo tri čaše i okrenemo ih (Ti koji su okrenuti na dole, se okrenu na gore, a ti koji su na gore, se okrenu na dole). Igre je kraj kad uspemo obrnuti sve čaše na gore.

Recimo da su čaše na početku okrenuti tako da je jedna okrenuta na dole i ostale 4 na gore.

Koji je najmanji broj koraka, koji su potrebni da završimo igru?



Nije moguće završiti igru.

2

3

5