

Dresy



Na vstupu programu bude (na samostatných řádcích)

- celé číslo `n` (od 1 do 1000) – počet členů hokejového týmu,
- prázdný řádek
- `n` celých čísel (od 0 do 100), které mají hráči na dresech.

Úkolem je vypsat `even`, pokud je hráčů se sudým číslem více. Je-li je více s lichým, vypsat `odd`. A nebo `equal`, když je jich stejně.

Příklad

Vstup

```
6
2
91
68
3
17
75
```

Výstup

```
odd
```

Veškeré výukové materiály se nachází na <https://github.com/delta-cs/seminar>.

V případě, že vám řešení nebude uznáno a nebudete vědět proč, navštivte nejdříve [stránku s technickými pravidly](#) a ujistěte se, že program všechna splňuje.