

**Tecniche di Programmazione**  
**7.6.2018**

Sia dato un file contenente una sequenza di uguaglianze tra espressioni aritmetiche su numeri interi.

Es.

```
5 // numero ddi espressioni
1+3=5+(1-2)
2*(2+3)=10
...
...
31+8=5-(2*62)
```

Si noti che le uguaglianze possono essere sia corrette sia scorrette.

Scrivere un programma che prenda come parametro il nome del file e restituisca la percentuale di espressioni corrette.