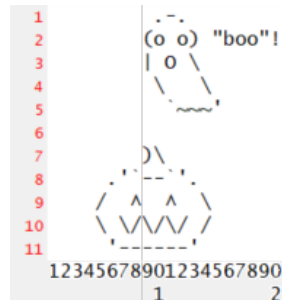


## **5 I primi passi**

## 5.1 Figura

Scrivete il codice per generare la seguente figura.

(Le righe laterali e inferiori, con sfondo grigio, servono per darvi un riferimento alle dimensioni, così come la riga verticale del tabulatore)



## 5.2 Figura 2

Scrivete il codice per produrre la figura seguente.

Non potete utilizzare più di un System.out.println.



### 5.3 Esercizi di consolidamento

Scrivete il codice in grado di produrre i seguenti output:

## Paperon De' Paperoni

Citazione: "nel mezzo del cammin"

Inserire un DVD vuoto nel lettore d:\

Parola Separata da un tabulatore

Scegliete ora due numeri a caso, ad esempio 12 e 23. Scrivete il codice in grado di generare i seguenti output (ovviamente userete i vostri numeri **e il risultato andrà calcolati**):

La somma fra 12 e 23  
equivale a 35

$$\begin{array}{r} 12 \\ + \\ 23 \\ \hline = 35 \end{array}$$

$$12 + 23 = 35$$