

**Esercizio 2 (Triangolo Incorniciato)** Scrivere un programma che legga da `cin` un valore intero `h` che rappresenta l'altezza di un triangolo. Per valori di `h < 3`, il programma deve stampare “Altezza non valida”, altrimenti stamperà un triangolo inscritto in una “cornice” secondo gli esempi forniti di seguito.

(`n = 3`):

```
xxxxxxx┐  
xbxxxbx┐  
xxxxxxx┐
```

(`n = 4`):

```
xxxxxxxxx┐  
xbbxxxbbx┐  
xbxxxxxbx┐  
xxxxxxxxx┐
```

(`n = 5`):

```
xxxxxxxxxxx┐  
xbbbbxxxbbbx┐  
xbbxxxxxbbx┐  
xbxxxxxxxxbx┐  
xxxxxxxxxxx┐
```