



→ For ($i=1; i \leq A; i++$) {
 → For ($j=1; j \leq B; j++$) {
 | ---
 }
 } // VADO * GAPPO

```
int main() {  
    //VAR + INPUT  
    for(i=1; i<=A; i++) { //RIGHTS  
        for(j=1; j<=B; j++) { //COLUMNS  
            if(i%2==0) { //RIGA PARI  
                printf("_");  
            }  
            else { //RIGA DISPARI  
                printf("*");  
            }  
        }  
        printf("\n");  
    }  
}
```