

Ejercicio

- Dada la siguiente definición de tipos para implementar una cola circular:

```
typedef struct Nodo{  
    tElemento info;  
    struct Nodo *sig;  
}TNodo;
```

```
typedef TNodo *tColaCircular;
```

- Se pide implementar una operación que reciba un número entero n y muestre por pantalla el cuadrado latino para dicho número. Por ejemplo, para $n = 4$, se mostraría:

1	2	3	4
2	3	4	1
3	4	1	2
4	1	2	3

- Considerar que la operación CuadradoLatino se define fuera del TAD TColaCircular. Se deberán implementar todas las operaciones que se utilicen del TAD TColaCircular.