

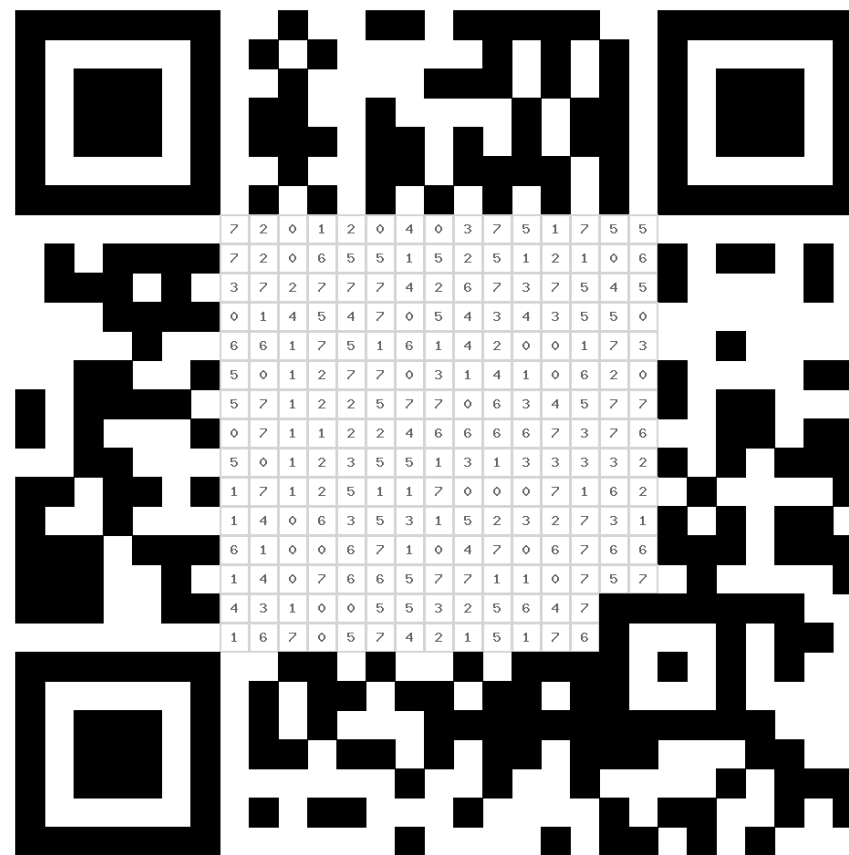
## Zadání

Vypočítej hodnotu výrazu

- $2x + 3$  pro  $x = 0$
- $-3x - 1$  pro  $x = -1$
- $4x + 2$  pro  $x = 1$
- $-2(x + 2)$  pro  $x = -2$
- $x - 4$  pro  $x = 8$

Vypočítej příklad a vymaluj všechny výsledky v QR kódu.  
Pracuj pečlivě a nepoužívej obyčejnou tužku!

Pomocí QR čtečky si přečti zadání posledního příkladu a vypočítej ho.



## Řešení



Auszumalen sind: 0, 2, 3, 4, 6  
NICHT auszumalen sind: 1, 5, 7

- $2x + 3$  pro  $x = 0$       *výsledek = 3*
- $-3x - 1$  pro  $x = -1$       *výsledek = 2*
- $4x + 2$  pro  $x = 1$       *výsledek = 6*
- $-2(x + 2)$  pro  $x = -2$       *výsledek = 0*
- $x - 4$  pro  $x = 8$       *výsledek = 4*

### Zakódovaný příklad

- $2x + 3$  pro  $x = -1$       *výsledek = 1*

*QR kódy byly vygenerovány pomocí stránky <http://mal-den-code.de/>*