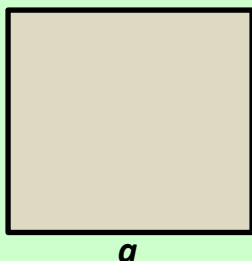


# Obvod a obsah čtverce a obdélníku

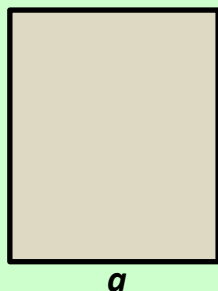
## Čtverec



$$o = 4 \cdot a$$

$$S = a \cdot a$$

## Obdélník



$$o = 2 \cdot (a + b)$$

$$S = a \cdot b$$

### 1. Dopln v tabulce chybějící údaje:

Vypočítej obvod a obsah čtverce při zadaných rozměrech.

	$a$	$o$	$S$
1.	4	16	16
2.	17	68	289
3.	13	52	169
4.	7	28	49
5.	2	8	4

### 2. Dopln v tabulce chybějící údaje:

Vypočítej délku strany, obvod nebo obsah čtverce při zadaných údajích.

	$a$	$o$	$S$
1.	1	4	1
2.	17	68	289
3.	12	48	144
4.	3	12	9
5.	13	52	169

### 3. Dopln v tabulce chybějící údaje:

Vypočítej obvod a obsah obdélníka při zadaných rozměrech.

	$a$	$b$	$o$	$S$
1.	1	11	24	11
2.	5	1	12	5
3.	14	16	60	224
4.	7	14	42	98
5.	2	15	34	30

### 4. Dopln v tabulce chybějící údaje:

Vypočítej délky stran, obvod nebo obsah obdélníka při zadaných údajích.

	$a$	$b$	$o$	$S$
1.	11	3	28	33
2.	10	16	52	160
3.	16	12	56	192
4.	9	17	52	153
5.	14	13	54	182