



# Geld (Euro)

---

<b>Euro</b>	<b>Cent</b>
<b>EUR</b>	<b>ct</b>

Euro  $\xrightarrow{+ 2 \text{ Stellen}}$  Cent  
Euro  $\xleftarrow{- 2 \text{ Stellen}}$  Cent

1 Euro = 100 Cent

0,01 Euro = 1 Cent

Beispiele: 25 Euro = 2500 Cent 36 Cent = 0,36 Euro

Rechne um!

1. 5 Euro =  ..... Cent
2. 72 Euro =  ..... Cent
3. 120 Euro =  ..... Cent
4. 8436 Euro =  ..... Cent
5. 52309 Euro =  ..... Cent
6. 60 000 Cent =  ..... Euro
7. 44 500 Cent =  ..... Euro
8. 5 600 Cent =  ..... Euro
9. 3 100 Cent =  ..... Euro
10. 300 Cent =  ..... Euro

Schreibe als Euro mit Komma!

11. 2 Euro 30 Cent =  ..... , ..... Euro
12. 8 Euro 5 Cent =  ..... , ..... Euro
13. 36 Euro 41 Cent =  ..... , ..... Euro
14. 41 Euro 2 Cent =  ..... , ..... Euro
15. 787 Euro 9 Cent =  ..... , ..... Euro
16. 961 Cent =  ..... , ..... Euro
17. 1204 Cent =  ..... , ..... Euro
18. 25 360 Cent =  ..... , ..... Euro
19. 76 Cent =  ..... , ..... Euro
20. 8 Cent =  ..... , ..... Euro

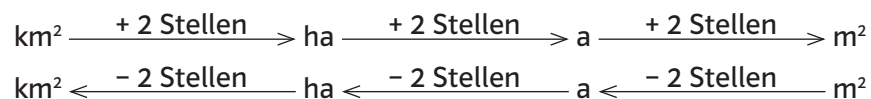
# Große Flächenmaße

Quadratkilometer km <sup>2</sup>	Hektar ha	Ar a	Quadratmeter m <sup>2</sup>
-------------------------------------	--------------	---------	--------------------------------

Beispiele:  $8 \text{ km}^2$  =  $800 \text{ ha}$  =  $80\,000 \text{ a}$  =  $8\,000\,000 \text{ m}^2$

$0,06 \text{ km}^2$  =  $60 \text{ ha}$  =  $6\,000 \text{ a}$  =  $600\,000 \text{ m}^2$

$0,007 \text{ km}^2$  =  $0,7 \text{ ha}$  =  $70 \text{ a}$  =  $7\,000 \text{ m}^2$



⌚ Vervollständige die Tabelle!

Quadratkilometer km <sup>2</sup>	Hektar ha		Ar a		Quadratmeter m <sup>2</sup>	
$20 \text{ km}^2$	=	$2000 \text{ ha}$	=	$\text{a}$	=	$\text{m}^2$
$\text{km}^2$	=	$30 \text{ ha}$	=	$\text{a}$	=	$\text{m}^2$
$\text{km}^2$	=	$\text{ha}$	=	$400 \text{ a}$	=	$\text{m}^2$
$\text{km}^2$	=	$\text{ha}$	=	$\text{a}$	=	$72\,000 \text{ m}^2$
$\text{km}^2$	=	$\text{ha}$	=	$6\,053 \text{ a}$	=	$\text{m}^2$
$\text{km}^2$	=	$1,75 \text{ ha}$	=	$\text{a}$	=	$\text{m}^2$
$0,000091 \text{ km}^2$	=	$\text{ha}$	=	$\text{a}$	=	$\text{m}^2$

Zur Verdeutlichung:

Als Quadrat

- ist ein Quadratkilometer 1 km lang und 1 km breit.
- ist ein Hektar 100 m lang und 100 m breit.
- ist ein Ar 10 m lang und 10 m breit.
- ist ein Quadratmeter 1 m lang und 1 m breit.