

## GYÖK függvény

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Az adott szám	A szám négyzetgyöke						
2	36	6						
3								
4	1	1						
5								
6	0	0						
7								
8	-36	#SZÁM!						
9								
10	-36	6						
11								
12								
13								
14								

  

$=GYÖK(A2)$  Az adott pozitív szám négyzetgyöke.

$=GYÖK(A4)$  Az adott pozitív szám négyzetgyöke.

$=GYÖK(A6)$  Az adott pozitív szám négyzetgyöke.

$=GYÖK(A8)$  A függvény negatív számnál hibaüzenetet ad.

$=GYÖK(ABS(A10))$  A negatív számnál az ABS függvénnyel kell venni az abszolút értékét.