

## KÖZÉP függvény

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1	<b>Az adott szöveg</b>	<b>Szöveg részlet</b>											
2	Sebes sodrású kispatak	Sebes	←	=KÖZÉP(A2;1;5) Az 1.-ső betűvel együtt 5 betűt adjon vissza.									
3													
4		sodrású	←	=KÖZÉP(A2;7;7) Az 7.-ik betűvel együtt 7 betűt adjon vissza.									
5													
6		kispatak	←	=ÖZÉP(A2;15;25) Az 15.-ik betűvel együtt 25 betűt adjon vissza (több mint a szöveg teljes hossza).									
7													
8		pata	←	=KÖZÉP(A2;18;4) Az 18.-ik betűvel együtt 4 betűt adjon vissza.									
9													
10	2020. május 11., hétfő	62	←	=KÖZÉP(A10;4;2) Az 4.-ik betűvel együtt 2 betűt adjon vissza (számjegyet tartalmazó szöveg).									
11													
12	43962,00	62	←	=KÖZÉP(A12;4;2) Az 4.-ik betűvel együtt 2 betűt adjon vissza (számjegyet tartalmazó szöveg).									
13													
14	2020.05.11 17:07	62	←	=KÖZÉP(A14;4;2) Az 4.-ik betűvel együtt 2 betűt adjon vissza (számjegyet tartalmazó szöveg).									
15													
16													
17													
18													
19													
20													

Az "A10" -es és az "A12"-es cella a =MA() függvényt, az "A14"-es cella a =MOST() függvényt tartalmazza.