Dátum- és időkezelés

*Required
Név: *
Your answer
1. Melyik állítás hamis?
A dátum az 1900.01.01 óta eltelt napok száma.
Bármely pozitív egész szám értelmezhető és formázható dátumként.
O Dátum bevitelénél a hónapokat számmal kell megadni.
A negatív egész számokat 1900.01.01 előtti dátumnak tekinti.
2. Melyik függvény segítségével határozhatjuk meg egy dátumból az évszámot?
○ ÉV
O HÓNAP
○ NAP
O BAL
nem kell függvényt használni, formázással lehet

dátumból a hónapot?
○ ÉV
○ HÓNAP
○ NAP
○ KÖZÉP
nem kell függvényt használni, formázással lehet
4. Melyik függvény segítségével határozhatjuk meg egy dátumból a napot?
○ ÉV
O HÓNAP
○ NAP
○ JOBB
nem kell függvényt használni, formázással lehet
5. A HÓNAP függvény eredménye lehet január, február stb.
igaz jak
hamis
6. Melyik függvénnyel lehet évszámból, hónap számából és napszámból dátumot előállítani?
O DÁTUMÉRTÉK
O DÁTUM
○ ÖSSZEFŰZ
nincs ilyen függvény

7. Melyik helyes?
=MA(2014.01.06)
<pre>=MA()</pre>
○ =MA
a fentiek közül egyik sem
8. Melyik érték felel meg reggel 6 óra 30 percnek?
O 6,30
O 210
6,5/24=0,271
a fentiek közül egyik sem
9. 6 óra 30 percet szeretnénk előállítani. Melyik a helyes? — IDŐ(6;30;0)
=IDŐ(0,30,0) =IDŐÉRTÉK(6;30;0)
$\bigcirc = IDŐ(6,5/24)$
=ÓRAPERC(6;30;0)
10. Az A1 és B1 cellákban két időérték található (pl. 6:30 és 6:45). Mi lesz az =B1-A1 képlet eredménye (formázás nélkül)?
a két időpont között eltelt idő másodpercben
a két időpont között eltelt idő percben
a két időpont között eltelt idő órában
a két időpont között eltelt idő napban

SUBMIT

Never submit passwords through Google Forms.

This content is neither created nor endorsed by Google. Report Abuse - Terms of Service - Additional Terms

Google Forms