

## 2. Maradékos összeadás

A táblázatot elmentette <i>maradek</i> néven	1 pont
Az A oszlopot és az első sort kitöltötte a megadott értékekkel	1 pont
A B2:D106 táblázat feltöltése függvénnyel	2 pont
A B2:D106 cellákba legalább egy helyen kiszámította a maradékot	
Példa: B2: =MARADÉK(\$A2;B\$1)	1 pont
A B2:D106 cellákba mindenhol kiszámította a maradékot	1 pont
H2:J3 értékek meghatározása	4 pont
Függvény vagy függvények és az A1:D106 táblázat segítségével meghatározta a G2-es cellában lévő szám 3-mal való osztási maradékát	2 pont
Példa: H2-es cellába: =FKERES(\$G2;\$A\$2:\$D\$106; 1+HOL.VAN(H\$1;B\$1:\$D\$1);0)	
A többi cellában is meghatározta a maradékokat	1 pont
Ha az alkalmazott függvényt a tartományon belül másolva is helyes az eredmény	1 pont
Amennyiben a H2:J3-as tartományba a táblázat felhasználása nélkül számította ki a maradékokat, akkor a 4 pontból csak 1 pont jár.	
H4:J4 értékek kiszámítása	1 pont
Összegző függvény vagy képlet segítségével meghatározta a H2:H3 cellák összegét	1 pont
A G5 értékének meghatározása	4 pont
Meg tudta oldani, hogy a kombinációt (vagyis a 3 maradékot) egységben kezelje	2 pont
Példa: K5-ös cellába: =100*H5+10*I5+J5 E2-es cellába: =100*B2+10*C2+D2	
Az egységesen kezelt kombináció helyét meg tudta határozni a táblázatban függvény segítségével	2 pont
Példa: =INDEX(A2:A106;HOL.VAN(K5;E2:E106;0))	
Ha a feladatot tartalmilag jól megoldotta, más számítási módszerrel is jár a teljes pontszám.	
A táblázat formázása	2 pont
Az A1:D106 táblázatot a mintának megfelelően formázta	1 pont
Amennyiben a szegélyezés vagy a háttérszín beállítását elvégezte, akkor a pont jár.	
A G1:J5 táblázat formázása	1 pont
Ha a betűszínt vagy a háttérszínt beállította, a pont jár.	
<b>Összesen:</b>	<b>15 pont</b>