

Javítókulcs  
MATEMATIKA FELADATOK  
6. évfolyamosok számára  
AMat2

A javítókulcsban feltüntetett válaszokra a megadott pontszámok adhatók. A pontszámok részekre bontása csak ott lehetséges, ahol erre külön utalás van.

1. a) 2012 ~~2050~~ 1950 ~~1500~~ ~~1848~~ ~~2490~~ 6 pont

Ha egy számnál helyesen dönt a bejelölésről, akkor 1 pont.

2. a) **szombaton** 1 pont  
 b) **csütörtökön és vasárnap** 2 pont  
 c) **22,5** 1 pont  
 d) **hétfőn** 1 pont

A b) kérdésnél a pontozás a J–R képlettel történik, ahol J a jó, R a rossz válaszok száma. A feladatra 0 pontnál kevesebb nem adható. Ha az a) vagy d) kérdésnél a jó válasz mellett rosszat is ír, akkor arra a részre nem jár pont.

3. a) **4,1** 1 pont  
 b) **3,18** 2 pont  
 c) **2,004** 2 pont

4. a) **150** 2 pont  
 b) **165** 2 pont  
 c) **50** 2 pont

Ha az a) kérdésre 210-et írt, akkor 1 pont jár. Ha a b) kérdésre 195-öt írt, akkor 1 pont jár. Ha a c) kérdésre 310-et írt, akkor 1 pont jár. Ha a kisebb és nagyobb szöveget is odaírta, akkor jár a 2-2 pont.

5. a) **január 12.; február 6.; március 4.; április 3.** 4 pont

Minden jó válasz 1 pont. Ahány nem szorzatos dátumot ír, annyi pontot kell levonni. Ha május utáni, de szorzatos dátumot ír, akár többet is, akkor ezért csak 1 pontot kell levonni. A feladatra 0 pontnál kevesebb nem adható. A dátum bármilyen más alakban történő felírása esetén jár a pont.

6. a) **149** 1 pont  
 b) **6** 2 pont  
 c) **Tibor, András, Zita** 2 pont

A c) kérdésre adott válaszban, ha valaki Domonkos nevét is odaírja elsőnek, akkor ezért ne vonjunk le pontot.

7. a) **274** 2 pont  
 b) **62** 2 pont

8. a)  *1 pont*
- b)  *1 pont*
- c)  *1 pont*
- d)  *1 pont*
9. a) **27** *2 pont*
- b) **12** *2 pont*
- c) **4** *2 pont*
10. a) **84** *2 pont*
- b) **42** *2 pont*
- c) **98** *1 pont*

Ha az a) kérdésre rossz választ adott, de a b) kérdésre ennek a felét írta, akkor a b)-re jár a 2 pont.

Ha az a) és b) kérdésekre adott A, B válaszai között van rossz, de a c) kérdésre a  $\frac{2}{3}A + B$  választ adta, akkor a c)-re jár az 1 pont.