

FELVÉTELI FELADATOK
6. osztályosok számára
M–1 feladatlap – Javítókulcs

A javítókulcsban feltüntetett válaszokra a megadott pontszámok adhatók. A pontszámok további részekre általában nem bonthatók, bontás csak ott lehetséges, ahol erre külön utalás van.

1. Biztosan igazLehet, hogy igaz, de nem biztosLehetőetlenSára ugyanolyan nehéz, mint Kata.*Anna könnyebb, mint Luca.*Luca ugyanolyan nehéz, mint Kata.*Kata nehezebb, mint Sára.* 1 pont
 - a) 1 pont
 - b) 1 pont
 - c) 1 pont
 - d) 1 pont

2.
 - a) negyede 2 pont
 - b) négyen 2 pont
 - c) második 2 pont

3.
 - a) A: Kolos 1 pont
 - b) Kolos 1. helyezett 1 pont
 - c) B: Kornél 1 pont
 - d) Kornél 3. helyezett 1 pont
 - e) C: Kende 1 pont
 - f) Kende 2. helyezett 1 pont
 - g) D: Kázmér 1 pont
 - h) Kázmér 2. helyezett 1 pont

4.
 - a) 243 1 pont
 - b) Szabály: a sorozat minden tagja háromszorosa az öt megelőzőnek 1 pont
 - c) a 8. 2 pont
 - d) 3800 1 pont
 - e) Szabály: a sorozat minden tagja 450-nel kisebb az öt megelőzőnél 1 pont
 - f) a 10. 2 pont

Minden más, egyértelműen megfogalmazott szabály alkalmazásával kapott megoldás elfogadható.

5.
 - a) 10-et 2 pont
 - b) 6-ot 2 pont
 - c) 14-et 2 pont
 - d) 15-öt 2 pont

6.
 - a) áthúzva 1 pont
 - b) bekarikázva 1 pont
 - c) bekarikázva 1 pont
 - d) áthúzva 1 pont
 - e) bekarikázva 1 pont

7.
 - a) bekarikázva 1 pont
 - b) bekarikázva 1 pont
 - c) áthúzva 1 pont
 - d) áthúzva 1 pont

8.

a) 3, ha 1 és 2 a dobás	9, ha 3 és 6, vagy 4 és 5 a dobás	7 pont
7, ha 1 és 6, vagy 2 és 5, vagy 3 és 4 a dobás	11, ha 5 és 6 a dobás	

Minden különböző, a feltételeknek megfelelő (a példaként megadottaktól eltérő) dobáspár felírásáért 1-1 pont adható. A feltételeknek nem megfelelő dobáspárok felírásáért 1-1 pontot le kell vonni, de a minimális pontszám 0 pont.