

Kedves Klubtársam!

Lám, máris elérkeztünk a Bendegúz verseny második fordulójához. Az 1. forduló helyes megoldásait a magyarázatokkal együtt a 3. fordulóban írom meg neked.

Lucy és Stephen Hawking: *George kulcsa a rejtélyes univerzumhoz* – részlet

George lenyűgözve nézte a csillagot. Jóval azután, hogy elképzelhetetlenül nagy méretét elérte, George szeme előtt lezajlott a legerősebb robbanás, amit ember valaha is látott. Az egész csillag szétpattant, hatalmas fénymennyeséget, rengeteg vörös és forró gázt és az összes új atomot szétszórta a világűrben. A robbanás után George látta, hogy a csillagból csak egy gyönyörű új felhő maradt, tele különleges színekkel és új anyagokkal.

– Húúúú! – álmélkodott. Olyan volt, mintha a legfantasztikusabb tűzijáték-parádét nézte volna végig.

– Látod – magyarázta Erik –, idővel ez a színpompás felhő, amit most látsz, keveredni fog más felhőkkel, olyanokkal, amelyek távoli csillagokból származnak, melyek szintén felrobbantak. Ahogy lehűlnek, ezek a felhőből

származó gázok mind össze fognak keveredni egy még nagyobb felhővé, amiből megint csillagok születnek. Nem messze attól, ahol ezek az új csillagok megjelennek, a hátramaradt összetevők összegyűlnek, hogy különböző méretű rögöket hozzanak létre, amelyek azonban önmagukban nem elég nagyok ahhoz, hogy csillagokká alakuljanak. Ezek közül néhány gömbbé alakul, és idővel bolygó lesz belőle. A valóságban nagyon hosszú ideig tart, hogy mindez megtörténjen, több tízmillió évig. (...) De most nincs annyi időnk, hogy ezt kívárujuk, mert neked haza kell menned vacsorázni – mondta Erik, odalépett Kozmoszhoz, és lenyomott még néhány gombot. – Úgyhogy hadd gyorsítsam fel egy kicsit. Meg is vagyunk!

Az a tízmillió év, amiről Erik beszélt, egy szempillantás alatt el is telt. A több tucatnyi csillag robbanásából származó gáz óriási felhővé alakult. Ebben a felhőben új csillagok jelentek meg mindenfelé, az egyik éppen az ablak előtt. Ennek a csillagnak olyan erős fénye volt, hogy mellette a többi már nagyon nehéz volt kivenni. Ettől az új csillagtól kicsit odébb a felhőből hátramaradó gáz kezdett nagyon lehűlni, és kis, fagyos sziklákká állt össze. George észrevette, hogy az egyik ilyen szikladarab egyenesen az ablak felé tart. (...) Mielőtt George bármit is mondhatott volna, becsapódott az üvegbe, mindent összezúzódó, csörömpölő robajjal.

George ijedten ugrott egyet, és leesett a kanapéről.

– Ez mi volt? – kiáltotta Eriknek.

– Hupsz! – mondta Erik, aki kissé távolabb Kozmosz billentyűit nyomogatta. – Bocsánat, nem gondoltam, hogy közvetlenül becsapódik.

– Óvatosabbnak kéne lenned – mondta Kozmosz mérgesen. – Nem ez volt az első eset, hogy balesetet szenvedtünk.

– Mi volt ez? – kérdezte George, aki azon kapta magát, hogy egy kis játékmackót szorongat, amit valószínűleg Annie felejtett a kanapén. Elég kábának érezte magát.

– Csak becsapódott egy aprócska üstökös – ismerte el Erik, aki eléggé meg volt zavarodva. (...) – Annie! – kiabált ki a konyhába. – Tudnál hozni George-nak egy pohár vizet?

Annie átnyújtotta George-nak a csészét.

– Ne aggódj – mondta kedvesen –, először én is nagyon betegnek éreztem magam. Apa – ez most parancs volt –, itt az ideje, hogy hazaengedjük George-ot. Mára eleget látott az univerzumból.

Az előző szöveg alapján oldd meg a feladatokat!

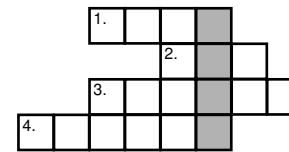
1. Keresd meg a szövegben található egyetlen *L* betűvel kezdődő tulajdonnevet! Melyik állítás igaz erre a szóra? (Többszörös választás!)

- A. férfinév B. idegen név C. a könyv szerzője D. női név

2. Ki volt Kozmosz?

- A. egy férfi B. egy kisfiú C. egy számítógép D. egy kislány

3. Fejtsd meg a rejtvényt! Kihez kapcsolható a megoldás?



1. Ő tanította George-ot
2. Ami forró volt.
3. Erik lenyomott néhány...
4. Főzőbelyiség.

- A. Annie-hez
B. George-hoz
C. Erikhez
D. Kozmoszhoz

4. Keresd a párját! *tízmillió – év, néhány – gömb, több tucatnyi – ?*

- A. kanapé B. szikla C. ablak D. csillag

5. A szövegben megtalálod a *világegyetem* szó szinonimáját. Keresd a kakukktójást! Melyik szótagpár nincs benne a talált szóban?

- A. un-ver B. ni-zum C. u-zum D. ver-ni

6. Fejtsd meg a betűrejtvényt! Melyik állítás igaz a megfejtésre?

- ↑
meleg
A. Ilyen a klíma a történetben.
B. Ez egy időjárás jelenség.
C. Az ablakon keresztül jött.
D. Ilyen volt a tea, amit Annie hozott.

7. Tedd sorrendbe az eseményeket!

a. George megfogja a macit,

b. Annie csészét hoz,

c. betörik az ablak

A. abc

B. bac

C. cba

D. cab

8. Olyan szócsoportokat akartam írni, amik ugyanazokból a betűkből állnak, mint a *tűzijáték* szó, csak az egyiket elrontottam. De melyiket?

A. két táj úzi

B. éktáji tűz

C. táji kitűz

D. kézi tájtű

9. Melyik szó nem ugyanazt jelenti?

A. hatalmas

B. óriási

C. gigantikus

D. kozmikus

10. Tedd sorrendbe a szótagokat! Melyik szereplő veszi szó szerint a kapott mondást?

LE A RÓL CSIL ÉG LA
AZ IS ZA KAT HOZ GO

A. Annie

B. Erik

C. Kozmosz

D. George