

Nyereményjáték

Az alábbiakban tíz állítást olvashatsz. Melyik igaz? Melyik nem? Olvasd össze a megfelelő betűket, és nyerd!

Állítások	Igaz	Hamis
A legjobb mézeskalácsot a suhatagiak sütik.	F	M
A dúnföldiek és a Holtak népe rokon.	E	I
Éomer végül egyetértett Gimlivel abban, hogy Galadriel a leggyönyörűbb nő a világon.	D	N
Vaslábú Dáin csatában esett el.	E	O
Középföldén az első Fehér Fa Minas Ithilben állt.	L	R
Sauron az osgiathi palantírt használta.	P	T
Gandalf sinda neve Mithrandir.	A	O
Helm király a Hosszú Tél idején halt meg.	R	N
A Fëanor név Tüzes Lelket jelent.	M	T
II. Denethor örömmel adta volna át az uralkodást Isildur örökösének, ha az bizonyítja származását.	E	A

Küldd el nekünk a megfejtésedet a lassi.szerkesztoseg@tolkien.hu e-mail címre 2019. november 30-ig!

A megfejtők között egy 3.000 Ft értékű kupont sorsolunk ki, mely bármely rendezvényünk részvételi díjára beváltható.

A nyereményjáték részletes szabályzata a Tolkien.hu portálon érhető el.

Az előző két nyereményjáték megoldása: 2018. augusztus: Maedhros; 2019. január: Bandobras.

Középfölde-matek

Végezd el az alábbi egyszerű számításokat! Melyik kettőnek lesz ugyanaz az eredménye?

- Gollam fogai – istarok =
- palantírok + nazgûlok =
- Elrond gyermekei \times a Hatalomgyûrűk =
- Túrin leélt évei – Arnor királyai =
- Númenor királyai \div az ismert sárkányok =
- (a vala úrnők \times a valinori fák) – Melkor rabságának korszakai =
- hobbit nagykorúság + a Gyűrű tulajdonosai – Berúthiel macskái =
- a Valák Sarlójának csillagai \times a törp atyák =
- Fëanor unokái + Samu gyerekei =
- (az uralkodó helytartók száma – Finwë feleségei) \div hobbitok Völgyzugolyban =

Megfejtés: a) $6-5=1$; b) $7+9=16$; c) $3 \times 20=60$; d) $35-25=10$;
e) $25 \div 5=5$; f) $(7 \times 2)-3=11$; g) $33+6-10=29$; h) $7 \times 7=49$;
i) $1+13=14$; j) $(27-2) \div 5=5$
Ugyanaz az eredmény: e) és j)