

1.

Milyen címet adnál a bekezdéseknek? Kösd össze!

1. bekezdés

A színjáró ismerteti a küldetést

2. bekezdés

A színek szívének legendája

3. bekezdés

Az út kezdete

2.

Kösd össze a helyszíneket a kristályokkal!

hegy



vízesés



dzsungel



3.

A színek világában a fák levelei szivárványszínűek! Összesen hányféle szín van ebben a világban, ha a három alapszínnél nyolccal több szín jelenik meg a a fák levelein?



4.

Rajzold le a Színjárót!

5.

Töltsd meg a halmazokat az alábbi mondatok betűivel!

A legnagyobb kihívást a zöld kristály jelentette, melyre egy sűrű dzsungel mélyén bukkantak rá, ahol a növények maguk is színpompásan ragyogtak.



rövid magánhangzó

hosszú magánhangzó

rövid egyjegyű
mássalhangzó

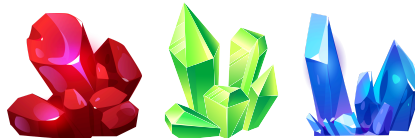
hosszú egyjegyű
mássalhangzó

rövid kétjegyű
mássalhangzó

hosszú kétjegyű
mássalhangzó

6.

Lili és Levi a mágikus kristályokat milyen sorrendben találhatta volna meg?
Minden lehetőséget írd le!



P

Z

K

Ha a színek felélesztéséhez 4 kristályra lenne szükség, akkor hányféle sorrend lehetséges a kristályok megtalálására? (P: piros, K: kék, Z: zöld, S: sárga)

7.

Néhány szó betűit a meséből szétfújta a szél! Segíts a szavaknak újra helyreállni!



d-k-n-a-al

s-a-a-a-h-l-t-m

n-g-b-a-a-r-l

t-i-s-á-ly-r-k

ny-ö-g-f-m-b-é

s-a-i-l-b-n-t-r-u-i

z-e-é-v-s-í-s

g-n-e-l-u-dzs

o-á-ó-k-p-f-l-n

v-á-sz-ny-i-r-v-á

9.

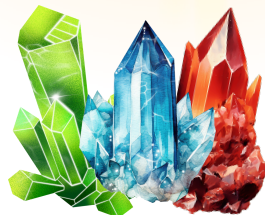
Keresd ki a mese szövegéből a hiányzó szavakat! (Milyen?)

..... dzsungel

..... legenda

..... kristály

..... napfény



10.

Szótagolva írd le az alábbi szavakat!



űrállomáson

összegyűjteniük

kristályokat

szivárványos

fényel
