

sorszámod:



Írd a szavak mellé az ellentétét!

Fontos szabály, hogy legyen a szóban - **j** vagy - **ly** !

csúnya -

ront -

előkerül -

vicces -

srác -

szilárd -

idős -

fentebb -

sok -

szabad -

nappal -

magasság -

csend -

állóvíz -

megy -

férj -

emel -

elkezd -

elégtelen -

hátulja -

sorszámod:



A **SZÁM** szó minden betűjének megfeleltettünk egy számjegyet.

A számjegyekre igazak a következők:

$S + Z + \overset{A}{A} + M = 6$

$S \times \overset{A}{A} = 6$

$S M : Z = 5$

$\overset{A}{A} - S = Z$

Itt számolj!

.....
.....

Melyik négyjegyű számot jelenti a **SZÁM** szó?



Mi a foglalkozásuk a névtáblán lévő személyeknek? Állítsd helyes sorrendbe a

nevek alatt lévő betűket, és megtudod. Írd a vonalra a megfejtéseket!

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....





Helyezd át a pálcákat az utasításoknak megfelelően!

- a) Indulj ki a 2000-ből! Helyezz át egy pálcikát úgy, hogy a lehető legnagyobb számot kapd!

Melyik ez a szám?



- b) Indulj ki a 2000-ből! Helyezz át két pálcikát úgy, hogy a lehető legnagyobb páratlan számot kapd!

Melyik ez a szám?



- c) Indulj ki a 2000-ből! Helyezz át három pálcikát úgy, hogy a lehető legnagyobb páros számot kapd!

Melyik ez a szám?

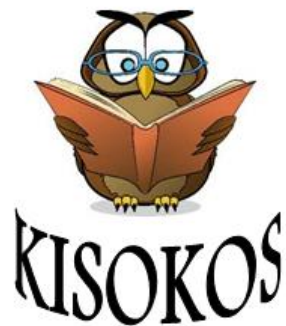


Az alábbi meghatározások mind olyan szavakra vonatkoznak, melyeknek első szótagja a fa.

Találd ki és írd le a vonalra!

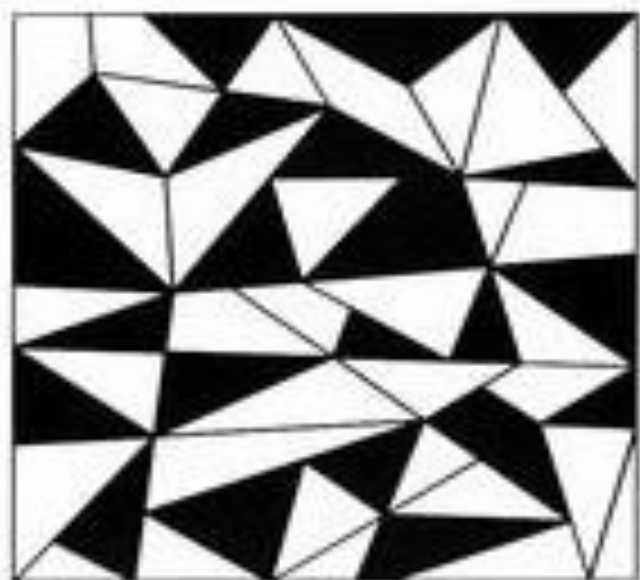
citromot sajtol	fa
fúvós hangszer	fa
hideg édesség	fa
tökfilkó	fa
almakompóthoz is használják	fa
szereget szögeken járni	fa
elkopott színű	fa
ceruzát hegyez	fa
nem lábos	fa
kis település	fa

sorszámod:



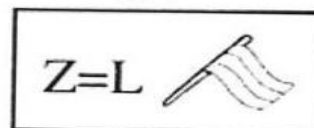
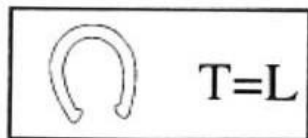
Ezen a mozaikképen elrejtettünk egy szabályos ötágú csillagot, éppolyat amelyet az ábrán is látsz.

Keresd meg a csillagot, és jelöld piros ceruzával!



Hogy hívják ezeket az embereket? Megtudod a hozzájuk tartozó képrejtvényből.

Írd a nevüket a kép alá!



.....



8. Két bokron 25 veréb ült. Azután, hogy az első bokorról a másodikra repült 5 veréb, és a másodikról más vidékre elrepült 7, az első bokron kétszer annyi veréb maradt, mint a másodikon.

Hány veréb volt eredetileg a bokrokon?



A megoldáson itt gondolkozz!



9. Összesen tizenkét név bújtt el a szövegben, van köztük fiú és lánynév is.

Keresd meg őket, keretezd be, majd írd le a vonalra!

**ITT AZ ÁPRILIS. TEGNAP IS TAVASZIAS, ENYHE
SZELLŐ FÚJT. A MÁS NAPOKON RÁDIÓT HALLGATÓ
GYEREKEK PIROS KABÁTBAN, DIDEREGVE, DE VÍGAN
TALPALTAK A TARKA RÉTEN.
HÁTUL A CICA IS FEKÜDT A HASÁN, DOROMBOLT.**

.....
.....

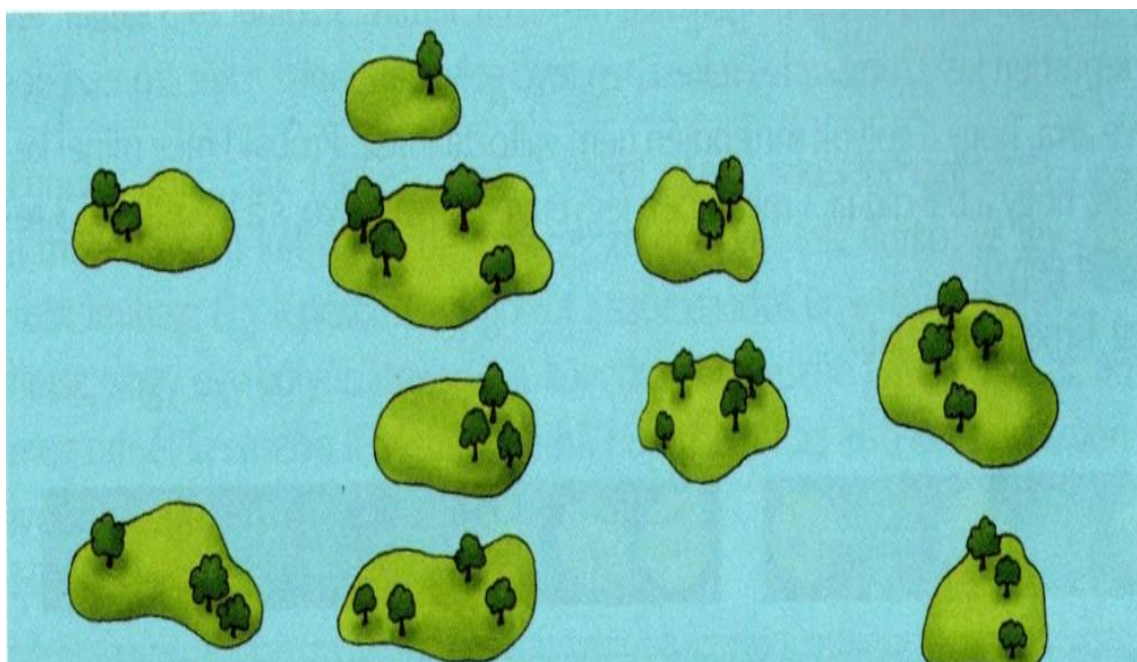


Nevenincs ország 10 szigeten helyezkedik el.

A szigeteket hidak kötik össze. Minden szigetről annyi híd indul, amennyi a szigeten lévő fák száma.

Rajzold meg a hidakat, ügyelve a következőkre!

- A hidak csak függőlegesen és vízszintesen haladhatnak, nem keresztezhetik egymást és nem kanyarodhatnak.
- Egy szigetről több híd is indulhat.
- Két sziget között legfeljebb két híd haladhat.
- A hidak építése után bármely szigetről el lehessen jutni bármely másikra.



Tudtad?

A Duna szigetei közül az egyik legnagyobb a **Csepeli-sziget**.