

## Milyen jól tudsz gondolkozni?

Kérlek töltsd ki tollal ezt a kérdőívet **anélkül**, hogy bárki segítene.

Név \_\_\_\_\_ Születési idő \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Hány évet tanultál iskolában? \_\_\_\_ Legmagasabb végzettséged? \_\_\_\_\_

Férfi \_\_\_\_ Nő \_\_\_\_ vagyok. Ázsiai \_\_\_\_ Fekete \_\_\_\_ Spanyol/Latin \_\_\_\_

Fehér \_\_\_\_ Egyéb \_\_\_\_ vagyok. Volt valaha gondolkodási vagy memóriazavarod?

Igen \_\_\_\_ Alkalmanként \_\_\_\_ Nem \_\_\_\_ Van olyan vér szerinti rokonod, akinek gondolkodási vagy

memóriazavarai voltak? Igen \_\_\_\_ Nem \_\_\_\_ Van egyensúlyozási problémád? Igen \_\_\_\_ Nem \_\_\_\_ Ha

igen, ismered az okát? Igen (nevezd meg) \_\_\_\_\_ Nem \_\_\_\_

Volt már nagyobb agyvérzésed? Igen \_\_\_\_ Nem \_\_\_\_ Kisebb vagy mini agyvérzésed? Igen \_\_\_\_ Nem \_\_\_\_

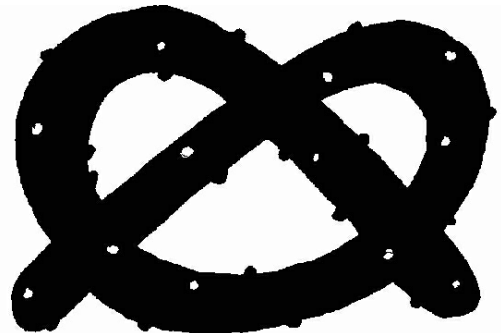
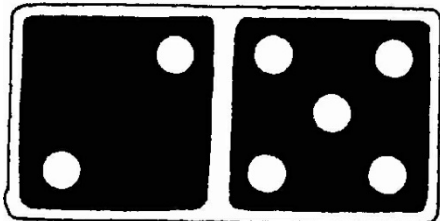
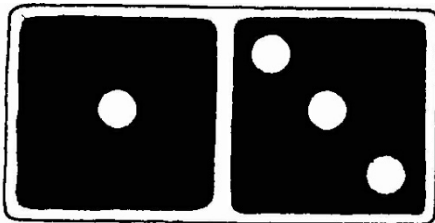
Jelenleg szomorú vagy depressziós vagy? Igen \_\_\_\_ Alkalmanként \_\_\_\_ Nem \_\_\_\_

Történt bármilyen változás a személyiségedben? Igen (nevezd meg) \_\_\_\_\_ Nem \_\_\_\_

Nehezebb elvégezni a mindennapi rutin feladatokat memória problémák miatt? Igen \_\_\_\_ Nem \_\_\_\_

1. A mai nap dátuma? (fejből – ne csalj!) Év \_\_\_\_ Hónap \_\_\_\_ Nap \_\_\_\_

2. Nevezd meg az alábbi képeket (a helyesírás nem számít):



**Válaszd meg a kérdéseket:**

3. Mi a közös egy dugóhúzóban és egy kalapácsban? Írd le, miben hasonlítanak. Mindkettő.... micsoda?

---

4. Hány 200 Forintos érméből lehet összesen 7600 Forintot kifizetni? \_\_\_\_\_

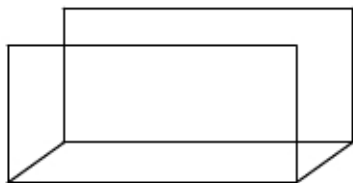
5. 1900 Forintért vásároltál az üzletben. Mennyi visszajárót kapsz, ha 5000 Forintos bankjeggyel fizettél?

---

**6. Memória teszt (jegyezd meg az alábbi utasítást). Hajtsd végre, ha már a teszt minden kérdését megválaszoltad.**

A teszt utolsó oldalára írd az üres vonalra: "Kész vagyok!"

**7. Másold le ezt a képet:**



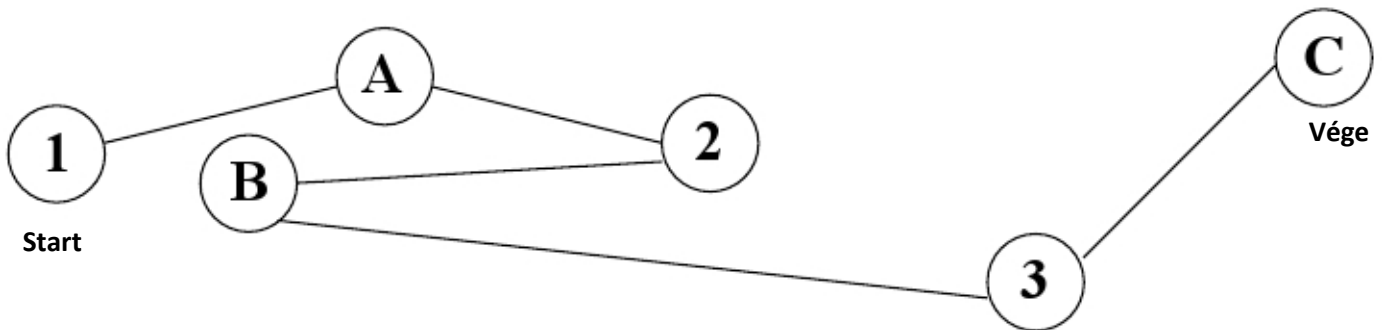
**8. Rajz teszt**

- Rajzolj egy nagy óralapot, és írd rá a számokat a megfelelő helyre.
- Rajzold be a mutatókat úgy, hogy ezt az időt mutassa: 11:10
- Az órán jelöld "N" betűvel a nagymutatót, és "K" betűvel a kismutatót.

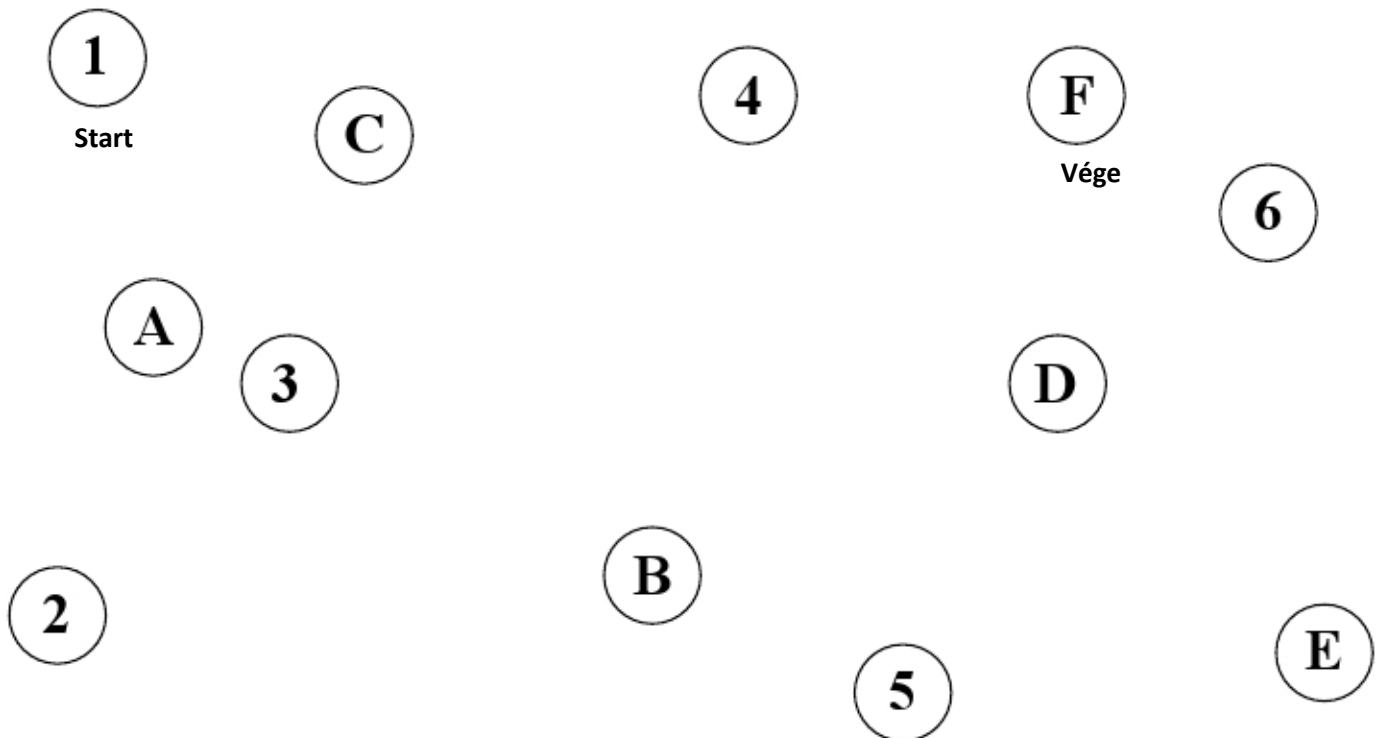
9. Írd le 12 különböző gyümölcs és zöldség nevét (a helyesírás nem számít):

|       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|
| _____ | _____ | _____ | _____ |
| _____ | _____ | _____ | _____ |
| _____ | _____ | _____ | _____ |

Nézd meg ezt a megoldott példát figyelmesen, utána pedig oldd meg a következő, 10. feladatot: Kösd össze a köröket a következő sorrendben: indulj az 1-től, és felváltva kösd össze a betűket és a számokat (1 - A - 2 - B - 3 - C).

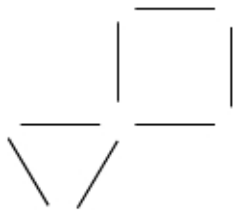


10. Feladat: Kösd össze a köröket a következő sorrendben: indulj az 1-től, és felváltva kösd össze a betűket és a számokat, amíg el nem jutsz az "F"-ig. A számokat növekvő sorrendben, a betűket ABC rendben kösd össze (1 - A - 2 - B - stb.)

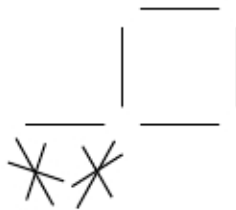


**Nézd meg ezt a megoldott példát, majd oldd meg a következő, 11. feladatot:**

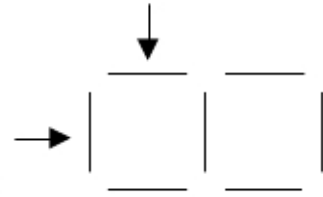
- Egy négyzet és egy háromszög van az első képen.
- Helyezz át 2 vonalat (jelöld "X"-el)
- Úgy helyezd át, hogy 2 négyzetet kapj, és ne legyen háromszög a képen.
- Minden vonalnak egy négyzethez kell tartoznia (nem maradhatnak felesleges vonalak).



1 háromszög, 1 négyzet

**(Példa)**

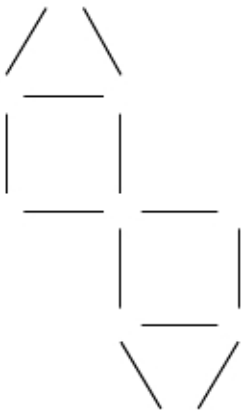
Helyezz át 2 vonalat.

**(Példa)**

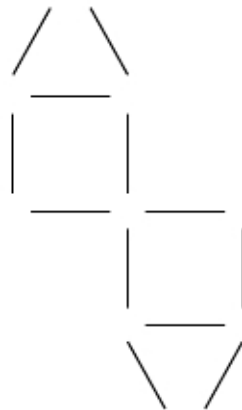
Rajzold a nyíllal  
jelölt helyekre.  
Rajzold meg a két  
négyzetet.  
**(Példa)**

**11. Oldd meg a következő feladványt:**

- Két négyzet és két háromszög van az első képen.
- Helyezz át 4 vonalat (jelöld "X"-el)
- Úgy helyezd át, hogy 4 négyzetet kapj, és ne legyen háromszög a képen.
- Minden vonalnak egy négyzethez kell tartoznia (nem maradhatnak felesleges vonalak).



2 négyzet, 2 háromszög

Helyezz át 4 vonalat.  
Jelöld "X"-elRajzold le a megfejtést.  
4 négyzet

12. Elkészültél a teszttel? \_\_\_\_\_

SZERZŐI JOG © 2007-2021 AZ OHIO ÁLLAMI EGYETEM  
MINDEN JOG FENNTARTVA

Douglas W. Scharre, Scharre.1@osu.edu, (614) 293-4969

Ez az eszköz nem helyettesítheti a képzett egészségügyi szakember által végzett orvosi tanácsot, diagnózist vagy kezelést. Az emberi betegségek diagnosztizálásának és kezelésének együttesen kell alapulnia a kórtörténeten, beleértve a családi kórtörténetet, és egy fizikális vizsgálaton, valamint az orvos szakmai megítélésén és az összes vizsgálati eredmény áttekintésén. Az ebben az eszközben található anyag nem tartalmaz olyan szabványokat, amelyeket szigorúan kell alkalmazni és gyakorlatilag minden esetben be kell tartani. Az orvosok megítélésének továbbra is központi szerepet kell játszania egy adott beteg egészségi állapotára vonatkozó diagnosztikai tesztek és terápiás lehetőségek kiválasztásában.

Ezt az eszközt AZ ÉRTÉKELÉSÉBEN, BÁRMILYEN CÉLRA VALÓ ALKALMASSÁGÁNAK NYILATKOZATA NÉLKÜL, ÉS BÁRMILYEN, KIFEJEZETT VAGY VÉLEMEZTETETT GARANCIA NÉLKÜL, BELEÉRTVE KORLÁTOZÁS nélkül A KERESKEDELMI FORGALMAZHATÓSÁGRA VONATKOZÓ VÉLEMEZTETETT GARANCIÁT. Az Ohio Állami Egyetem nem köteles támogatást, frissítéseket, fejlesztéseket vagy egyéb módosításokat nyújtani. Nem vállalunk garanciát a tartalom pontosságára, teljességére, hibáira vagy hiányosságaira vonatkozóan. Az Ohio Állami Egyetem semmilyen esetben sem vállal felelősséget az ezen eszközön keresztül nyújtott információk alapján hozott döntésekért vagy intézkedésekért. AZ OHIO ÁLLAMI EGYETEM NEM VÁLLAL FELELŐSSÉGET SEMMILYEN KÖZTÉRÍTÉSI VAGY NEM KÖZTÉRÍTÉSI KÁRÉRT, BELEÉRTVE, DE NEM KIZÁRÓLAG A KÜLÖNLEGES, KÖZVETETT, VÉLETLEN VAGY KÖVETKEZMÉNYES KÁROKÉRT, AMELYEK A TESZT ALKALMAZÁSÁBÓL ADÓDNAK, VAGY A TESZTTTEL KAPCSOLATOSAK, MÉG HA AZ ILYEN KÁROK LEHETŐSÉGÉRŐL KORÁBBAN TÖRTÉNT EMLÍTÉS VAGY A TOVÁBBI TÁJÉKOZTATÁSBAN SZÓBA KERÜL.