



## MEGOLDÓLAP

<b>Csapat neve:</b>	
<b>Iskola neve:</b>	
<b>Település (iskoláé):</b>	

**Eredmény (a Javítóbizottság tölti ki!)**

Pontszám		Aláírás

Fontos tudnivalók:

1. A fenti adatok kitöltésével kezdjétek!
2. Ha esetleg fekete-fehér feladatsort kaptatok, kérjétek meg tanárokat, mutassa meg a színes változatot, hiszen a színek sokat segítenek a helyes megoldásban!
3. A Megoldólapon nem feltétlenül sorrendben találjátok meg a feladatokat. Ügyeljetez arra, hogy a válaszokat mindig a megfelelő feladathoz írdjátok!
4. Ha kézzel töltitek ki a feladatsort, csak kék színű **tollal beírt válaszokat fogadunk el!**
5. A Megoldólap lapjait összetűzve adjátok postára!
6. **Ha e-mailben külditek, a rajzolás feladat** megoldását, szkenneljétek be vagy fotózzátok le, és csatoljátok külön fájlként a Megoldólap mellé az e-mailben.
7. Ellenőrizétek, hogy megvan-e mind a 11 feladat!
8. Ne felejtétek el a honlapon található elektronikus „**Jelentkezési űrlapot**” is kitölteni!  
([www.tiszataj.kozalapitvany.hu](http://www.tiszataj.kozalapitvany.hu))

**Beküldési határidő: 2018. május 7.** (Ez a postára adásnak/ e-mail beküldésének utolsó napját jelenti.)

**Ajánlott irodalom:**

Magyar Madárvonulási atlasz  
Schmidt E.: Madárvédelem a ház körül  
Peterson: Európa madarai  
Magyar Néprajzi Lexikon  
Lovas szakkönyvek  
Simon T.-Seregélyes T.: Növényismeret

Természetkalauz: Lepkék  
88 Színes Oldal a nappali lepkékről  
Harka Á.–Sallai Z.: Magyarország halfaunája  
[www.mme.hu](http://www.mme.hu)  
[www.termeszetvedelem.hu](http://www.termeszetvedelem.hu) tematikus keresők  
<http://mttmuzeum.blog.hu>

**Beküldési cím:**

**Tiszatáj Környezet- és Természetvédelmi  
Közalapítvány**  
4450 Tiszalök, Rákóczi út 14.  
a borítékra írdjátok rá: „Tavaszesen 2018”

**VAGY**

**tiszatajkozalapitvany@gmail.com**  
**Tárgy: Tavaszlesen2018**

# MEGOLDÓLAP

## 1. FELADAT

- 1) ....., .....,  
.....
- 2)  
a.) ..... b.) .....  
c.) ..... d.) .....  
e.) .....
- 3)
- |         |         |        |
|---------|---------|--------|
| 1. ...  | 2. ...  | 3. ... |
| 4. ...  | 5. ...  | 6. ... |
| 7. ...  | 8. ...  | 9. ... |
| 10. ... | 11. ... |        |

**41/** \_\_\_\_\_

## 2. FELADAT

- |          |          |
|----------|----------|
| 1) ..... | 2) ..... |
| 3) ..... | 4) ..... |
| 5) ..... | 6) ..... |
| 7) ..... | 8) ..... |
| 9) ..... |          |

**27/** \_\_\_\_\_

## 3. FELADAT

**Színek**                      **betű:**                      **kép száma:**

szürke:	.....	.....
sárga:	.....	.....
párductarka:	.....	.....
fekete:	.....	.....
albínó:	.....	.....
tarka:	.....	.....
<small>(a képen sárgatarka változatban)</small>		
izabellafakó:	.....	.....
pej:	.....	.....

**Jegyek:**

**34/** \_\_\_\_\_

- a) .....
- b) .....
- c) .....
- d) .....
- e) .....
- f) .....
- g) .....
- h) .....
- i) .....

## 4. FELADAT

- A. 1) ..... 2) ..... 3) ..... 4) ..... 5) ..... 6) ..... 7) ..... 8) ..... 9) ..... 10) ..... 11) ..... 12) ..... 13) ..... 14) ..... 15).....

B.

**30/** \_\_\_\_\_

1).....

Magyarázata: .....

2).....

Magyarázata: .....

3).....

Magyarázata: .....

# MEGOLDÓLAP

## 5. FELADAT

Állandók:

Vonulók:

Mindkét helyre írható:

Miért?

**TOTÓ:**

- 1).... 2).... 3).... 4).... 5)....  
 6).... 7).... 8).... 9).... 10)....  
 11).... 12).... 13).... 13+1)....

**46/** \_\_\_\_\_

## 7. FELADAT

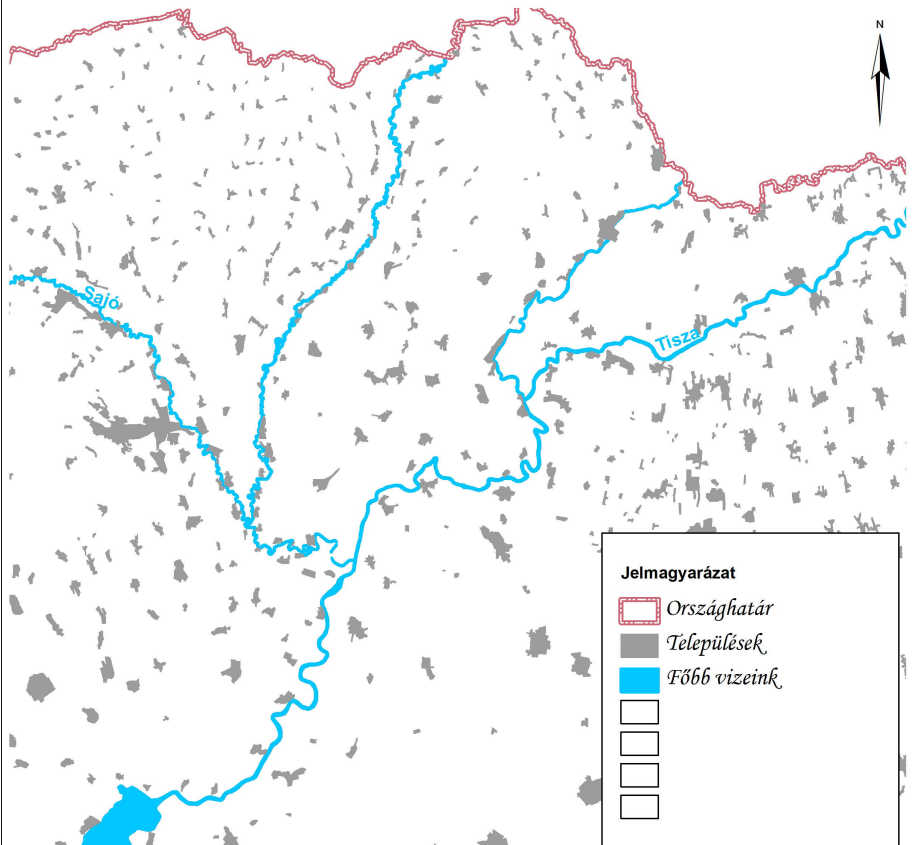
1.) Hány található belőle hazánkban?  
 NP = .....  
 TK = .....  
 TT = .....

2.) ..... 3.) .....

4.) NP: ..... TK: .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....

- 5.)  
 a) .elem.. - .erény..... TT  
 b) Szom..... ..tár..... TT  
 c) ....aszó. ....jános TT  
 d) ..dőb..... f.. ...elő TT  
 e) Ede..... .ősz..... TT

**52/** \_\_\_\_\_



# MEGOLDÓLAP

## 6. FELADAT

A.) 1..... 2.....  
3..... 4.....

B.)

1.....  
2.....  
3.....  
4.....

C.)

1.....  
2.....  
3.....

34/ \_\_\_\_

## 8. FELADAT

1) ..... 2) ..... 3) ..... 4) ..... 5) ..... 6) ..... 7) ..... 8) ..... 9) ..... 10) .....

11) ..... 12) ..... 13) ..... 14) ..... 15) ..... 16) ..... 17) ..... 18) ..... 19) ..... 20) .....

40/ \_\_\_\_

## 9. FELADAT

36/ \_\_\_\_

1) .....	.....	6) .....	.....
2) .....	.....	7) .....	.....
3) .....	.....	8) .....	.....
4) .....	.....	9) .....	.....
5) .....	.....		

## 10. FELADAT

1) .....	12) .....	44/ ____
2) .....	13) .....	
3) .....	14) .....	
4) .....	15) .....	
5) .....	16) .....	
6) .....	17) .....	
7) .....	18) .....	
8) .....	19) .....	
9) .....	20) .....	
10) .....	21) .....	
11) .....	22) .....	
	.....	
	.....	

**11. FELADAT**

A) .....	m) .....	cs1) .....	B) 1) .....
a) .....	n) .....	cs2) .....	2) .....
b) .....	ny) .....	cs3) .....	3) .....
c) .....	o) .....	cs4) .....	4) .....
d) .....	v1) .....		5) .....
e) .....	v2) .....	sz1) .....	6) .....
f) .....	v3) .....	sz2) .....	7) .....
g) .....	v4) .....	sz3) .....	8) .....
h) .....	v5) .....	sz4) .....	9) .....
			10) .....
i) .....		r1) .....	11) .....
j) .....		r2) .....	12) .....
k) .....		r3) .....	13) .....
l) .....		r4) .....	