

1.

Csapatnév:

Időtartam: 3 perc

Elérhető pontszám: $20 \times 1 = 20$ pont

Mely mesében tesznek említést a következőkről?

Színezzétek kékre a megfelelő négyzetet!

A soványító palacsinta – 1

A Nyúl, mint tolmács – 2

Széllébélt – 3

A fába szorult hernyó – 4

királykisasszony	1	2	3	4
hernyó	1	2	3	4
medve	1	2	3	4
farkas	1	2	3	4
ló	1	2	3	4
nyúl	1	2	3	4
róka	1	2	3	4
kecske	1	2	3	4
borz	1	2	3	4
palacsinta	1	2	3	4
egér	1	2	3	4
hangya	1	2	3	4
erdei állatok	1	2	3	4
katicabogár	1	2	3	4
hőscincér	1	2	3	4
úritök	1	2	3	4
Déli Szél	1	2	3	4
poroszló	1	2	3	4
Északi Szél	1	2	3	4

2.

Csapatnév:

Időtartam: 3 perc

Elérhető pontszám: $7 \times (2+1) = 21$ pont

Mely szavak betűi keveredtek össze?

Írjátok az egyenlőségjel után!

Színezzétek a téglalapokat a meséknek megfelelő színre!

D R O K O T =

A R Ó P U E =

T I S Z R I K =

C S O M Á L T =

G Y É J G E H =

F I G U R E L Ü S =

R I B U N =

A soványító palacsinta – piros

A Nyúl, mint tolmács – kék

Széllébélt – sárga

A fába szorult hernyó – zöld

3.

Csapatnév:

Időtartam: 3 perc

Elérhető pontszám: $10 \times 2 + 3 + 2 = 25$ pont

Színezzétek ki a betűhálóban található 10 szereplő nevét (függőlegesen és vízszintesen) lehetőleg más-más színnel, majd a megmaradt betűket összeolvasva írjátok le a kapott mondatot!

D	K	E	Ú	R	I	T	Ö	K
M	E	D	V	E	A	K	Á	R
R	C	I	N	C	É	R	K	I
E	S	Z	É	L	T	Ó	T	S
Ö	K	,	A	K	Á	K	R	Z
H	E	Á	R	O	M	A	,	T
G	Y	F	A	R	K	A	S	I
Ö	N	Y	Ö	L	Ó	Ú	V	O
H	E	R	N	Y	Ó	L	T	.

A kapott mondat:

.....
Melyik mesében olvastad?
.....

4.

Csapatnév:

Időtartam: 3 perc

Elérhető pontszám: $7 \times (2+1) = 21$ pont

Ki mondta és melyik mesében?

1. „- Na lám, nemcsak hét pettyed van, de eszed is.”

Szereplő:

A mese címe:

2. „- De hiszen nem láttál te még olyat, amikor vörös sivataghomokkal árasztom el Európát?”

Szereplő:

A mese címe:

3. „- A májam!”

Szereplő:

A mese címe:

4. „- Mik-mek? Mik-mek?”

Szereplő:

A mese címe:

5. „- Mégiscsak nagy találmány a soványító palacsinta!”

Szereplő:

A mese címe:

6. „- Vajon jól fordítottam?”

Szereplő:

A mese címe:

7. „- Tessék velem megutáltatni a palacsintát!”

Szereplő:

A mese címe:

5.

Csapatnév:

Idő: 4 perc

Elérhető pontszám: $8 \times 2 + 3 + 2 = 21$ pont

Találjátok meg melyik dobozban mi lakik! A csillaggal jelzett betűkből kirakott szót írjátok az üres dobozra, majd színezzétek a megfelelő színre!

1.

--	--	--	--	--

*

2.

--	--	--	--	--	--	--

* *

3.

--	--	--	--	--	--	--	--

4.

--	--

5.

--	--	--	--	--	--	--	--	--

*

6.

--	--

7.

--	--	--	--	--	--	--	--

* *

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

8.

--	--	--	--	--	--	--	--

*

1. Helikoptert akart bérelni.
2. Dörmögött.
3. A Déli Szél hozza.
4. Mi borította a fenyveseket.
5. Fagyottan peregték le.
6. Tudott számárul.
7. Tudott birkául.
8. Kincstárában őrizte.

A soványító palacsinta – piros

A Nyúl, mint tolmács – kék

Széllelbélelt – sárga

A fába szorult hernyó – zöld

6.

Csapatnév:

Idő: 3 perc

Elérhető pontszám: $10 \times 2 = 20$ pont

Színezzétek a hernyót a válaszoknak megfelelő színre!

1. Az Északi Szél mérgeződött-e?

Igen: piros

Nem: sárga

2. Helyet cserélt-e a két szél?

Igen: sárga

Nem: kék

3. Kukac szorult-e a fába?

Igen: fehér

Nem: narancssárga

4. Segített-e a hangya?

Igen: zöld

Nem: fekete

5. A róka röhécselt-e állandóan?

Igen: sárga

Nem: piros

6. Lefogyott-e Kriszti királykisasszony?

Igen: kék

Nem: piros

7. Lefogyott-e a kitalálnok?

Igen: piros

Nem: kék

8. Értett-e a Nyúl minden nyelven?

Igen: piros

Nem: barna

9. Tudott-e a ló juhul?

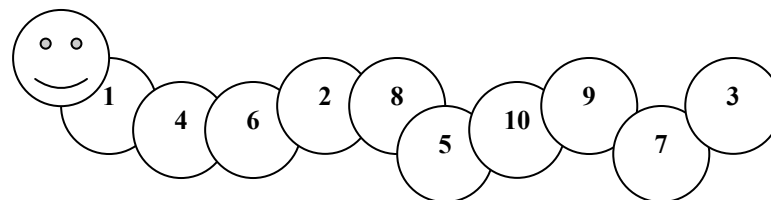
Igen: zöld

Nem: kék

10. Megették-e az Úritököt?

Igen: piros

Nem: narancssárga



7.

Csapatnév:

Időtartam: 4 perc

Elérhető pontszám: $4 \times (3+2) = 20$ pont

Mondatrejtő.

Színezzétek különböző színűre a betűhálóba rejtett mondatokat, majd írjátok le ugyanazzal a színnel a mese címét, melyben olvashattátok!

I	D	E	O	L	E	B	S	I	N	T	Á	T!	S	D
F	Á	E	T	G	S	A	C	R	T	Z	U	I	O	P
P	R	G	Y	P	A	L	A	L	É	Á	E	K	E	T.
O	R	O	S	Z	L	Ó	K,	E	L	Ő!	R	R	T	U
E	L	A	K	I	I	P	O	I	U	Z	E	N	E	R
V	A	J	H	G	T	F	V	C	Z	E	G	M	K	G
M	Ő	Á	Z	T	A	T	J	A	A	Ő	Á	O	E	G
A	J	D	É	N	M	E	G	M	U	T	A	T	D.	I

1. Cím:

2. Cím:

3. Cím:

4. Cím:

8.

Csapatnév:

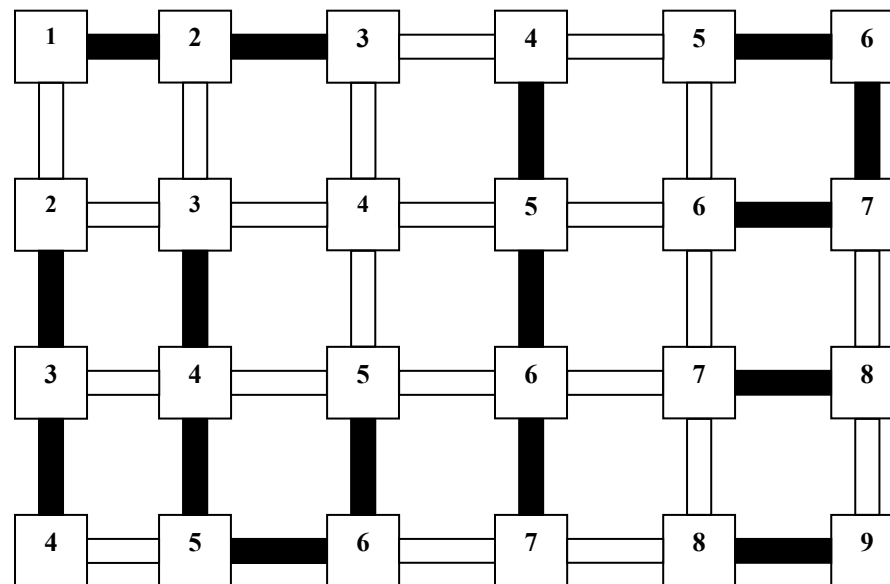
Idő: 3 perc

Elérhető pontszám: $8 \times 2 + 2 + 2 = 20$ pont

Állapítsátok meg az alábbi állításokról, hogy igazak-e!

Ha a válasz igaz, akkor az ábrán a fehér úton haladjatok, ha hamis, akkor a fekete utat választjátok! Az útbaeső betűket karikázzátok be, majd az összeolvasott szót írjátok a vonalra, és a mese címét is, melyben szó volt róla!

1. A katica mászott legfelülre.
2. A katicának hét pettye volt.
3. A cincér helyet cserélt a katicával.
4. Kriszti királykisasszony megette a kocsikenőcsös palacsintát.
5. A találmány lefogyasztotta a királykisasszonyt.
6. A poroszlók nem kapták el a kitalálnokot.
7. A Nyúl volt a tolmács.
8. A szelek visszacserélték helyüket.



Megfejtés: _____

A mese címe: _____

9.

Csapatnév:

Időtartam: 3 perc

Elérhető pontszám: $7 \times (2+1) = 21$ pont

Kinek mondták és melyik mesében?

1. „- Te szelek szégyene!”

Szereplő:.....

A mese címe:.....

2. „- Ne vihogj, rázkódik tőle a májam!”

Szereplő:.....

A mese címe:.....

3. „- Óh, megmentöm, ide azt a soványító palacsintát!”

Szereplő:.....

A mese címe:.....

4. „- Hát azt hiszed, ha te lennél legfelül, magasabbak lennénk?”

Szereplő:.....

A mese címe:.....

5. „- Mától fogva én fújok délről, te meg északról”

Szereplő:.....

A mese címe:.....

6. „- Mássz föl érte!”

Szereplő:.....

A mese címe:.....

7. „- Azt mondja a kecske, hogy nyihaha.”

Szereplő:.....

A mese címe:.....

10.

Csapatnév:

Idő: rövid, gyors válaszok

Elérhető pontszám: $15 \times 2 = 30$ pont

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