


Overview

system_5b	
Played on	12 Apr 2021
Hosted by	orotreklova
Played with	35 players
Played	5 of 5

Overall Performance	
Total correct answers (%)	86.29%
Total incorrect answers (%)	13.71%
Average score (points)	3205.2

Feedback	
Number of responses	2
How fun was it? (out of 5)	5.00 o
Did you learn something?	100.00
Do you recommend it?	100.00
How do you feel?	

Switch tabs/pages to view other result breakdown

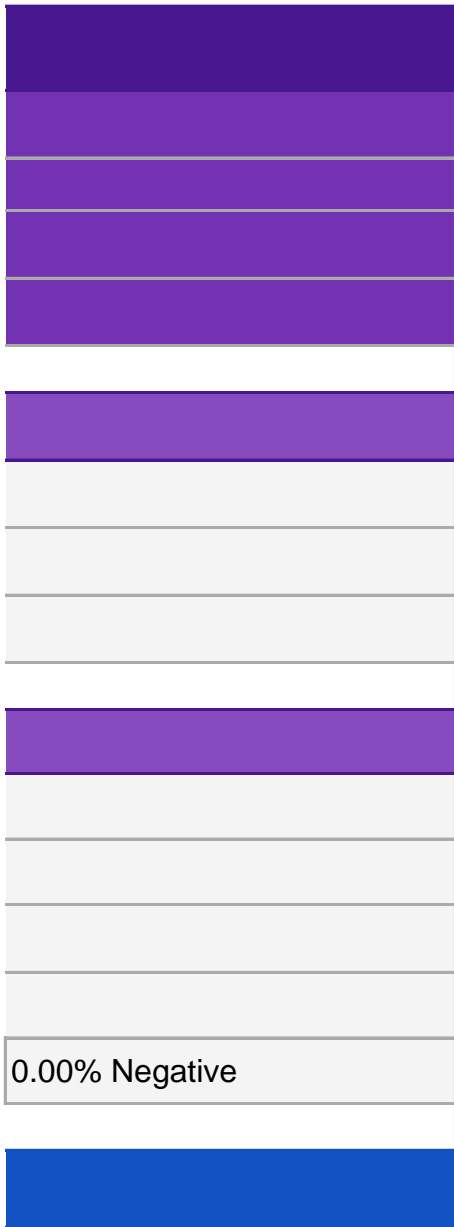
Overview

%
%
23 points

ut of 5		
0% Yes	0.00% No	
0% Yes	0.00% No	
100.00% Positive	<input checked="" type="radio"/> 0.00% Neutral	<input type="radio"/>



Overview



Final Scores

system_5b**Final Scores**

Rank	Player
1	Šaldová E.
2	A. Klimešová
3	Stefková T
4	Dzurnak D.
5	S.Kóňa
6	Obadalová N.
7	Marciniak j
8	Kadnárová D.
9	Klobušická V.
10	Kořínek M
11	S. M. Židek
12	Hájková L.
13	VOborová
14	Dušek Martin
15	Szabóova M.
16	Bělíková B
17	Bartoš Š.
18	KožnářkováZ
19	Vrzáková H.
20	Rohel, J.
21	Matúš Porubský

Final Scores

22	Martin Zach
23	Kopálková A
24	Mikesková N
25	K. Šedinová
26	Bauerová V.
27	Štěrbová J
28	Nosek J
29	Weinlichová Luc
30	Ilčáková N
31	Eliášová V
32	Stefkova N
33	p.vanhattem
34	Kostelníková D.
35	Horáková A.

Final Scores

Total Score (points)	Correct Answers	Incorrect Answers
4512	5	0
4259	5	0
4032	5	0
4016	5	0
4008	5	0
3888	5	0
3832	5	0
3802	5	0
3802	5	0
3797	5	0
3782	5	0
3772	5	0
3726	5	0
3711	5	0
3698	5	0
3592	5	0
3576	5	0
3574	5	0
3574	5	0
3463	4	1
3280	5	0

Final Scores

3224	4	1
3219	5	0
2946	4	1
2915	4	1
2521	4	1
2398	4	1
2390	4	1
2218	3	2
2182	3	2
1962	3	2
1856	3	2
1653	2	3
1526	2	3
1477	2	3

Final Scores



Kahoot! Summary

system_5b

Kahoot! Summary

Rank	Player
1	Šaldová E.
2	A. Klimešová
3	Stefková T
4	Dzurnak D.
5	S.Kóňa
6	Obadalová N.
7	Marciniak j
8	Kadnárová D.
9	Klobušická V.
10	Kořínek M
11	S. M. Židek
12	Hájková L.
13	VOborová
14	Dušek Martin
15	Szabóova M.

Kahoot! Summary

16	Bělíková B
17	Bartoš Š.
18	Kožnářková Z
19	Vrzáková H.
20	Rohel, J.
21	Matúš Porubský
22	Martin Zach
23	Kopálková A
24	Mikesková N
25	K. Šedinová
26	Bauerová V.
27	Štěřbová J
28	Nosek J
29	Weinlichová Luc
30	Ilčáková N
31	Eliášová V
32	Stefkova N

Kahoot! Summary

33	p.vanhattem
34	Kostelníková D.
35	Horáková A.

Kahoot! Summary

Total Score (points)	Q1
4512	899
4259	901
4032	688
4016	700
4008	557
3888	674
3832	758
3802	690
3802	597
3797	724
3782	670
3772	666
3726	718
3711	707
3698	648

Kahoot! Summary

3592	683
3576	694
3574	680
3574	654
3463	0
3280	646
3224	691
3219	627
2946	0
2915	831
2521	553
2398	568
2390	567
2218	724
2182	783
1962	715
1856	565

Kahoot! Summary

	1653	0
	1526	0
	1477	0

Kahoot! Summary

Kahoot! Summary	
Question	Correct Answers
Vyber charakteristiku třídy Psilotopsida	Q2
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	841
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	754
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	788
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	785
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	821
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	745
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	774
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	741
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	659
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	689
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	738
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	676
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	762
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	695
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	644

Kahoot! Summary

lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	678
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	668
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	665
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	621
lodyhy přeslenitě větvené, sporangia ve strobilech	829
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	547
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	827
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	587
listy circinátně svinuté	675
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	540
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	560
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	615
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	528
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	0
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	851
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	540
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	0

Kahoot! Summary

lodyhy přeslenitě větvené, sporangia ve strobilech	0
lodyhy přeslenitě větvené, sporangia ve strobilech	675
lodyhy přeslenitě větvené, sporangia ve strobilech	0

Kahoot! Summary

Kahoot! Summary	
Kahoot! Summary	
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme	Q3
ve výtrusnicových kupkách	958
ve výtrusnicových kupkách	855
ve výtrusnicových kupkách	854
ve výtrusnicových kupkách	921
ve výtrusnicových kupkách	862
ve výtrusnicových kupkách	882
ve výtrusnicových kupkách	797
ve výtrusnicových kupkách	832
ve výtrusnicových kupkách	793
ve výtrusnicových kupkách	873
ve výtrusnicových kupkách	765
ve výtrusnicových kupkách	908
ve výtrusnicových kupkách	796
ve výtrusnicových kupkách	841
ve výtrusnicových kupkách	875

Kahoot! Summary

ve výtrusnicových kupkách	860
ve výtrusnicových kupkách	851
ve výtrusnicových kupkách	866
ve výtrusnicových kupkách	962
ve výtrusnicových kupkách	911
ve výtrusnicových kupkách	870
ve výtrusnicových kupkách	936
ve výtrusnicových kupkách	649
ve výtrusnicových kupkách	840
ve výtrusnicových kupkách	848
ve výtrusnicových kupkách	857
ve výtrusnicových kupkách	676
ve výtrusnicových kupkách	0
jednotlivě v paždí listů	836
ve výtrusnicových kupkách	548
ve výtrusnicových kupkách	707
ve výtrusnicových strobilech	735

Kahoot! Summary

ve výtrusnicových strobilech	859
ve výtrusnicových kupkách	851
jednotlivě v paždí listů	823

Kahoot! Summary

Kahoot! Summary	
Kahoot! Summary	
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales	Q4
True	942
True	873
True	805
True	731
True	922
True	709
True	554
True	703
True	867
True	643
True	705
True	641
True	750
True	642
True	634

Kahoot! Summary

	True	513
	True	607
	True	563
	True	788
	True	819
	True	617
	True	770
	True	582
	True	650
	True	0
	True	0
	True	0
	False	576
	True	0
	True	0
	True	0
	True	0

Kahoot! Summary

	True	0
	True	0
	True	0

Kahoot! Summary

Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu	Q5
Equisetum	872
Equisetum	876
Equisetum	897
Equisetum	879
Equisetum	846
Equisetum	878
Equisetum	949
Equisetum	836
Equisetum	886
Equisetum	868
Equisetum	904
Equisetum	881
Equisetum	700
Equisetum	826
Equisetum	897

Kahoot! Summary

Equisetum	858
Equisetum	756
Equisetum	800
Equisetum	549
Equisetum	904
Equisetum	600
Equisetum	0
Equisetum	774
Equisetum	781
Polypodium	696
Asplenium	551
Polypodium	539
Equisetum	719
Polypodium	658
Polypodium	0
Dryopteris	0
Polypodium	556

Kahoot! Summary

Polypodium	794
	0
Polypodium	654

Kahoot! Summary

Haptery jsou součástí spor vodních kapradin.

False

False

False

False

False

False

False

False

False

False

False

False

False

False

False

Kahoot! Summary

False
False
False
False
False
False
False
True
False
False
False
False
False
False
False
False
False
True
False

Kahoot! Summary

	False
	True
	False

system_5b**1 Quiz**

Correct answers

Players correct (%)

Question duration

Answer Summary

Answer options

Is answer correct?

Number of answers received

Average time taken to answer (seconds)

Player Details

Player

A. Klimešová

Bartoš Š.

Bauerová V.

Bělíková B

Dušek Martin

Dzurnak D.

Eliášová V

Horáková A.

Hájková L.

Ilčáková N

1 Quiz

K. Šedinová
Kadnárová D.
Klobušická V.
Kopálková A
Kostelníková D.
Kořínek M
Kožnářková Z
Marciniak j
Martin Zach
Matúš Porubský
Mikesková N
Nosek J
Obadalová N.
Rohel, J.
S. M. Židek
S. Kóňa
Stefkova N
Stefková T
Szabóva M.
V. Oborová
Vrzáková H.
Weinlichová Luc
p. vanhattem

1 Quiz

Šaldová E.
Štěřbová J

1 Quiz

Vyber charakteristiku třídy Psilotopsida	
	lodyhy vi
	85.71%
	60 secor

	▲

	Answer
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✗
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>

1 Quiz




	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✗
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✗
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✗
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✗

1 Quiz

	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>

1 Quiz

dličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia
nds

lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	
	
	30
	37.69

	Score (p
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	901
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	694
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	553
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	683
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	707
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	700
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	715
lodyhy přeslenitě větvené, sporangia ve strobilech	0
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	666
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	783

1 Quiz

lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	831
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	690
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	597
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	627
lodyhy přeslenitě větvené, sporangia ve strobilech	0
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	724
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	680
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	758
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	691
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	646
listy circinátně svinuté	0
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	567
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	674
lodyhy přeslenitě větvené, sporangia ve strobilech	0
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	670
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	557
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	565
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	688
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	648
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	718
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	654
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	724
lodyhy přeslenitě větvené, sporangia ve strobilech	0

1 Quiz

lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	899
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	568

1 Quiz

lodyhy přeslenitě větvené, sporangia ve strobilech	<input checked="" type="radio"/>
x	
4	
47.71	

oints)	Current
	901
	694
	553
	683
	707
	700
	715
	0
	666
	783

1 Quiz

	831
	690
	597
	627
	0
	724
	680
	758
	691
	646
	0
	567
	674
	0
	670
	557
	565
	688
	648
	718
	654
	724
	0

1 Quiz

	899
	568

1 Quiz

lodyhy nevětvené, listy střídavé	<input type="checkbox"/>
x	
0	
0.00	

Total Score (points)	Answer ti
	11.899
	36.754
	53.6
	38.012
	35.16
	35.954
	34.211
	57.907
	40.034
	26.037

1 Quiz

	20.317
	37.193
	48.302
	44.741
	54.463
	33.149
	38.345
	29.012
	37.134
	42.521
	16.19
	51.982
	39.097
	19.732
	39.576
	53.125
	52.209
	37.5
	42.286
	33.885
	41.547
	33.123
	58.736

1 Quiz

	12.118
	51.806

1 Quiz

system_5b**2 Quiz**

Correct answers

Players correct (%)

Question duration

Answer Summary

Answer options

Is answer correct?

Number of answers received

Average time taken to answer (seconds)

Player Details

Player

A. Klimešová

Bartoš Š.

Bauerová V.

Bělíková B

Dušek Martin

Dzurnak D.

Eliášová V

Horáková A.

Hájková L.

Ilčáková N

2 Quiz

K. Šedinová
Kadnárová D.
Klobušická V.
Kopálková A
Kostelníková D.
Kořínek M
KožnářkováZ
Marciniak j
Martin Zach
Matúš Porubský
Mikesková N
Nosek J
Obadalová N.
Rohel, J.
S. M. Židek
S.Kóňa
StefkovaN
Stefková T
Szabóova M.
VOborová
Vrzáková H.
WeinlichováLuc
p.vanhattem

2 Quiz

Šaldová E.

Štěřbová J

2 Quiz

Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae	
	ve výtrus
	88.57%
	60 secor

	▲

	Answer
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✗
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>

2 Quiz

	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>

2 Quiz

e najdeme	
snicových kupkách	
nds	

jedinivě v paždí listů	
x	
2	
57.74	

	Score (p
ve výtrusnicových kupkách	754
ve výtrusnicových kupkách	668
ve výtrusnicových kupkách	560
ve výtrusnicových kupkách	678
ve výtrusnicových kupkách	695
ve výtrusnicových kupkách	785
ve výtrusnicových kupkách	540
jedinivě v paždí listů	0
ve výtrusnicových kupkách	676
ve výtrusnicových kupkách	851

2 Quiz

ve výtrusnicových kupkách	540
ve výtrusnicových kupkách	741
ve výtrusnicových kupkách	659
ve výtrusnicových kupkách	587
ve výtrusnicových kupkách	675
ve výtrusnicových kupkách	689
ve výtrusnicových kupkách	665
ve výtrusnicových kupkách	774
ve výtrusnicových kupkách	827
ve výtrusnicových kupkách	547
ve výtrusnicových kupkách	675
ve výtrusnicových kupkách	528
ve výtrusnicových kupkách	745
ve výtrusnicových kupkách	829
ve výtrusnicových kupkách	738
ve výtrusnicových kupkách	821
ve výtrusnicových strobilech	0
ve výtrusnicových kupkách	788
ve výtrusnicových kupkách	644
ve výtrusnicových kupkách	762
ve výtrusnicových kupkách	621
jednotlivě v paždí listů	0
ve výtrusnicových strobilech	0

2 Quiz

ve výtrusnicových kupkách	841
ve výtrusnicových kupkách	615

2 Quiz

ve výtrusnicových kupkách	<input type="radio"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	31
	36.71

oints)	Current
	1655
	1362
	1113
	1361
	1402
	1485
	1255
	0
	1342
	1634

2 Quiz

	1371
	1431
	1256
	1214
	675
	1413
	1345
	1532
	1518
	1193
	675
	1095
	1419
	829
	1408
	1378
	565
	1476
	1292
	1480
	1275
	724
	0

2 Quiz

	1740
	1183

2 Quiz

v podzemních sporokarpech	<input type="checkbox"/>
x	
0	
0.00	

Total Score (points)	Answer ti
	29.505
	39.885
	52.812
	38.632
	36.592
	25.747
	55.24
	58.036
	38.932
	17.901

2 Quiz

	55.173
	31.04
	40.886
	49.614
	38.986
	37.32
	40.145
	27.075
	20.736
	54.391
	39.039
	56.665
	30.577
	20.548
	31.489
	21.51
	58.523
	25.444
	42.73
	28.54
	45.488
	57.443
	59.583

2 Quiz

	19.059
	46.253

2 Quiz

system_5b**3 Quiz**

Correct answers

Players correct (%)

Question duration

Answer Summary

Answer options

Is answer correct?

Number of answers received

Average time taken to answer (seconds)

Player Details

Player

A. Klimešová

Bartoš Š.

Bauerová V.

Bělíková B

Dušek Martin

Dzurnak D.

Eliášová V

Horáková A.

Hájková L.

Ilčáková N

3 True or False

K. Šedinová
Kadnárová D.
Klobušická V.
Kopálková A
Kostelníková D.
Kořínek M
KožnářkováZ
Marciniak j
Martin Zach
Matúš Porubský
Mikesková N
Nosek J
Obadalová N.
Rohel, J.
S. M. Židek
S.Kóňa
StefkovaN
Stefková T
Szabóova M.
VOborová
Vrzáková H.
WeinlichováLuc
p.vanhattem

3 True or False

Šaldová E.
Štěřbová J

3 True or False

Leptosporangiální sporangia jsou typická	
	True
	97.14%
	60 secor

	◆

	Answer
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>

3 True or False




	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✗
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>

3 True or False

	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>

3 True or False

pro řád Polypodiales	
nds	

True	
	
	34
	20.14

	Score (p
True	855
True	851
True	857
True	860
True	841
True	921
True	707
True	823
True	908
True	548

3 True or False

True	848
True	832
True	793
True	649
True	851
True	873
True	866
True	797
True	936
True	870
True	840
False	0
True	882
True	911
True	765
True	862
True	735
True	854
True	875
True	796
True	962
True	836
True	859

3 True or False

True	958
True	676

3 True or False

False	
x	
	1
	49.76

oints)	Current
	2510
	2213
	1970
	2221
	2243
	2406
	1962
	823
	2250
	2182

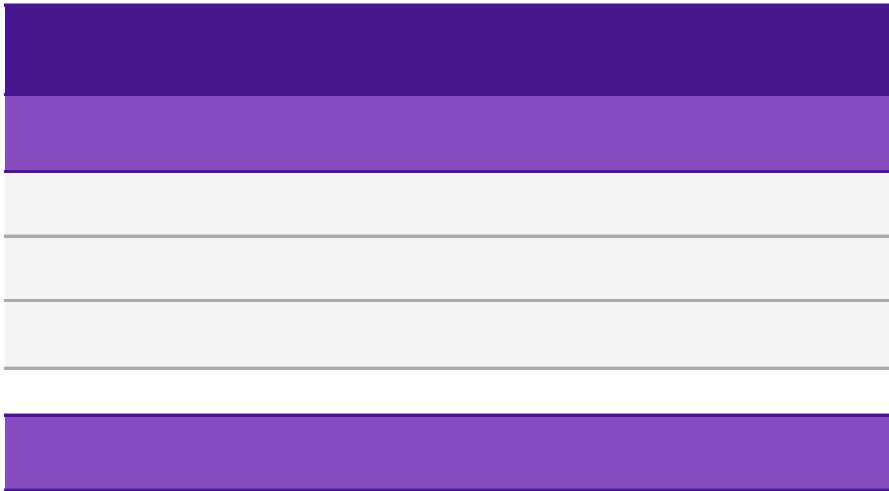
3 True or False

	2219
	2263
	2049
	1863
	1526
	2286
	2211
	2329
	2454
	2063
	1515
	1095
	2301
	1740
	2173
	2240
	1300
	2330
	2167
	2276
	2237
	1560
	859

3 True or False

	2698
	1859

3 True or False



Total Score (points)	
	17.446
	17.881
	17.101
	16.841
	19.125
	9.454
	35.117
	21.288
	11.033
	54.248

3 True or False

	18.298
	20.179
	24.824
	42.144
	17.841
	15.243
	16.115
	24.325
	7.699
	15.579
	19.198
	49.763
	14.169
	10.73
	28.174
	16.585
	31.835
	17.557
	15.054
	24.518
	4.501
	19.646
	16.955

3 True or False

	5.055
	38.845

3 True or False

system_5b**4 Quiz**

Correct answers

Players correct (%)

Question duration

Answer Summary

Answer options

Is answer correct?

Number of answers received

Average time taken to answer (seconds)

Player Details

Player

A. Klimešová

Bartoš Š.

Bauerová V.

Bělíková B

Dušek Martin

Dzurnak D.

Eliášová V

Horáková A.

Hájková L.

Ilčáková N

4 Quiz

K. Šedinová
Kadnárová D.
Klobušická V.
Kopálková A
Kostelníková D.
Kořínek M
Kožnářková Z
Marciniak J
Martin Zach
Matúš Porubský
Mikesková N
Nosek J
Obadalová N.
Rohel, J.
S. M. Židek
S. Kóňa
Stefkova N
Stefková T
Szabóva M.
V. Oborová
Vrzáková H.
Weinlichová Luc
p. vanhattem

4 Quiz

Šaldová E.

Štěřbová J

4 Quiz

Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme	
	Equisetu
	71.43%
	60 secor

	▲

	Answer
	✓ □
	✓ □
	✗
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✗
	✗
	✓ □
	✗

4 Quiz

	x
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	-
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	x
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	x
	x

4 Quiz

	✓ <input type="checkbox"/>
	✗

4 Quiz

v rodu
im
nds

Equisetum	◆
✓ □	
	25
	35.50

	Score (p
Equisetum	873
Equisetum	607
Asplenium	0
Equisetum	513
Equisetum	642
Equisetum	731
Dryopteris	0
Polypodium	0
Equisetum	641
Polypodium	0

4 Quiz

Polypodium	0
Equisetum	703
Equisetum	867
Equisetum	582
	0
Equisetum	643
Equisetum	563
Equisetum	554
Equisetum	770
Equisetum	617
Equisetum	650
Equisetum	576
Equisetum	709
Equisetum	819
Equisetum	705
Equisetum	922
Polypodium	0
Equisetum	805
Equisetum	634
Equisetum	750
Equisetum	788
Polypodium	0
Polypodium	0

4 Quiz

Equisetum	942
Polypodium	0

4 Quiz

Polypodium	●
x	
7	
45.80	

oints)	Current
	3383
	2820
	1970
	2734
	2885
	3137
	1962
	823
	2891
	2182

4 Quiz

	2219
	2966
	2916
	2445
	1526
	2929
	2774
	2883
	3224
	2680
	2165
	1671
	3010
	2559
	2878
	3162
	1300
	3135
	2801
	3026
	3025
	1560
	859

4 Quiz

	3640
	1859

4 Quiz

Asplenium	<input type="checkbox"/>
x	
1	
45.38	

Total Score (points)	Answer ti
	15.213
	47.102
	45.378
	58.425
	42.942
	32.299
	59.038
	41.727
	43.112
	24.728

4 Quiz

	59.238
	35.593
	16.008
	50.173
	60
	42.853
	52.479
	53.476
	27.566
	46
	42.056
	50.84
	34.919
	21.754
	35.446
	9.408
	31.392
	23.446
	43.944
	30.059
	25.409
	57.689
	54.089

4 Quiz

	6.992
	51.766

4 Quiz

system_5b**5 Quiz**

Correct answers

Players correct (%)

Question duration

Answer Summary

Answer options

Is answer correct?

Number of answers received

Average time taken to answer (seconds)

Player Details

Player

A. Klimešová

Bartoš Š.

Bauerová V.

Bělíková B

Dušek Martin

Dzurnak D.

Eliášová V

Horáková A.

Hájková L.

Ilčáková N

5 True or False

K. Šedinová
Kadnárová D.
Klobušická V.
Kopálková A
Kostelníková D.
Kořínek M
KožnářkováZ
Marciniak j
Martin Zach
Matúš Porubský
Mikesková N
Nosek J
Obadalová N.
Rohel, J.
S. M. Židek
S.Kóňa
StefkovaN
Stefková T
Szabóova M.
VOborová
Vrzáková H.
WeinlichováLuc
p.vanhattem

5 True or False

Šaldová E.
Štěrbová J

5 True or False

Haptery jsou součástí spor vodních kapra	
	False
	88.57%
	60 secor

	◆

	Answer
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✓ □
	✗
	✓ □
	✓ □
	-

5 True or False

	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>

5 True or False

din.	
nds	

True	▲
x	■
3	
28.56	

	Score (p
False	876
False	756
False	551
False	858
False	826
False	879
True	0
False	654
False	881
	0

5 True or False

False	696
False	836
False	886
False	774
True	0
False	868
False	800
False	949
True	0
False	600
False	781
False	719
False	878
False	904
False	904
False	846
False	556
False	897
False	897
False	700
False	549
False	658
False	794

5 True or False

False	872
False	539

5 True or False

False	
✓ <input type="checkbox"/>	
	31
	26.38

oints)	Current
	4259
	3576
	2521
	3592
	3711
	4016
	1962
	1477
	3772
	2182

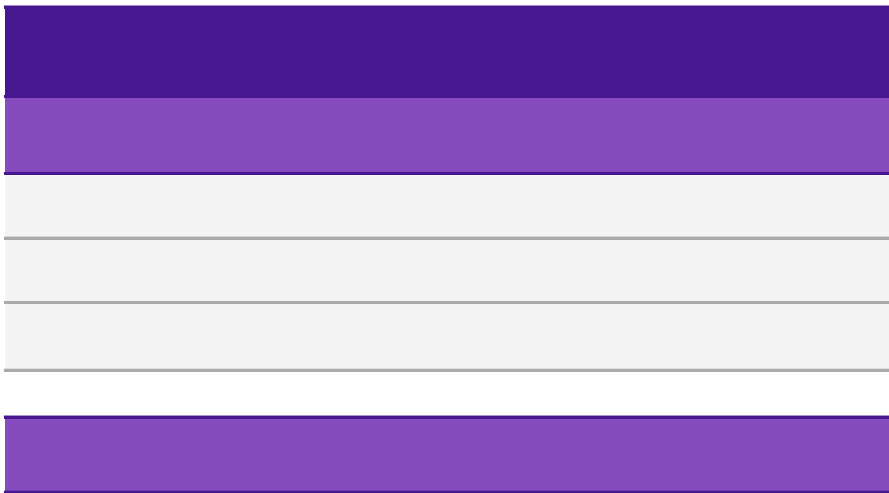
5 True or False

	2915
	3802
	3802
	3219
	1526
	3797
	3574
	3832
	3224
	3280
	2946
	2390
	3888
	3463
	3782
	4008
	1856
	4032
	3698
	3726
	3574
	2218
	1653

5 True or False

	4512
	2398

5 True or False



Total Score (points)	
	14.913
	29.251
	53.895
	17.024
	20.835
	14.504
	57.921
	41.579
	14.302
	60

5 True or False

	36.477
	19.639
	13.712
	27.108
	21.535
	15.828
	24.035
	6.09
	6.226
	47.954
	26.308
	33.69
	14.602
	11.531
	11.496
	18.497
	53.267
	12.391
	12.386
	36.005
	54.078
	41.002
	24.776

5 True or False

	15.393
	55.287

5 True or False

RawReportData Data

Question Number
1 Quiz
1 Quiz
1 Quiz
1 Quiz
1 Quiz
1 Quiz
1 Quiz
1 Quiz
1 Quiz
1 Quiz
1 Quiz
1 Quiz
1 Quiz
1 Quiz
1 Quiz
1 Quiz
1 Quiz

RawReportData Data

1 Quiz
1 Quiz
1 Quiz
1 Quiz
2 Quiz
2 Quiz
2 Quiz
2 Quiz
2 Quiz
2 Quiz
2 Quiz
2 Quiz
2 Quiz
2 Quiz
2 Quiz
2 Quiz
2 Quiz
2 Quiz

RawReportData Data

2 Quiz
2 Quiz
2 Quiz
2 Quiz
2 Quiz
2 Quiz
2 Quiz
3 Quiz
3 Quiz
3 Quiz
3 Quiz
3 Quiz
3 Quiz
3 Quiz
3 Quiz
3 Quiz
3 Quiz

RawReportData Data

3 Quiz
3 Quiz
3 Quiz
3 Quiz
3 Quiz
3 Quiz
3 Quiz
3 Quiz
3 Quiz
3 Quiz
3 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz

RawReportData Data

4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz

RawReportData Data

4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
4 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz

RawReportData Data

5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz

Vyber charakteristiku třídy Psilotopsida
Vyber charakteristiku třídy Psilotopsida
Vyber charakteristiku třídy Psilotopsida
Vyber charakteristiku třídy Psilotopsida
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme

Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Výtrusnice zástupců čeledi Polypodiaceae najdeme
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales

Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Leptosporangiální sporangia jsou typická pro řád Polypodiales
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu

Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy nenajdeme v rodu
Haptery jsou součástí spor vodních kapradin.
Haptery jsou součástí spor vodních kapradin.
Haptery jsou součástí spor vodních kapradin.

RawReportData Data

lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	lodyhy přeslenitě větvené, sporangia ve strobilech
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	lodyhy přeslenitě větvené, sporangia ve strobilech
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	lodyhy přeslenitě větvené, sporangia ve strobilech
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	lodyhy přeslenitě větvené, sporangia ve strobilech
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách

RawReportData Data

jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách

RawReportData Data

jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
jednotlivě v paždí listů	ve výtrusnicových kupkách
True	False
True	False
True	False
True	False
True	False
True	False
True	False
True	False
True	False
True	False

RawReportData Data

True	False
True	False
True	False
True	False
True	False
True	False
True	False
True	False
True	False
True	False
True	False
Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium

RawReportData Data

Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium
Equisetum	Polypodium
True	False
True	False
True	False

RawReportData Data

Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris

RawReportData Data

Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris

RawReportData Data

Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris
Asplenium	Dryopteris

RawReportData Data

lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60

RawReportData Data

lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	60
ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60

RawReportData Data

ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60
ve výtrusnicových kupkách	60
True	60
True	60
True	60
True	60
True	60
True	60
True	60
True	60
True	60
True	60

RawReportData Data

True	60
True	60
True	60
True	60
True	60
True	60
True	60
True	60
True	60
True	60
True	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60

RawReportData Data

Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60

RawReportData Data

Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
Equisetum	60
False	60
False	60
False	60

RawReportData Data

False	60
False	60
False	60
False	60
False	60
False	60
False	60
False	60
False	60
False	60
False	60
False	60
False	60
False	60
False	60
False	60
False	60
False	60

Player
A. Klimešová
Bartoš Š.
Bauerová V.
Bělíková B
Dušek Martin
Dzurnak D.
Eliášová V
Horáková A.
Hájková L.
Ilčáková N
K. Šedinová
Kadnárová D.
Klobušická V.
Kopálková A
Kostelníková D.

Kořínek M
Kožnářková Z
Marciniak j
Martin Zach
Matúš Porubský
Mikesková N
Nosek J
Obadalová N.
Rohel, J.
S. M. Židek
S. Kóňa
Stefkova N
Stefková T
Szabóva M.
VOborová
Vrzáková H.

WeinlichováLuc
p.vanhattem
Šaldová E.
Štěrbová J
A. Klimešová
Bartoš Š.
Bauerová V.
Bělíková B
Dušek Martin
Dzurnak D.
Eliášová V
Horáková A.
Hájková L.
Ilčáková N
K. Šedinová
Kadnárová D.

Klobušická V.
Kopálková A
Kostelníková D.
Kořínek M
Kožnářková Z
Marciniak j
Martin Zach
Matúš Porubský
Mikesková N
Nosek J
Obadalová N.
Rohel, J.
S. M. Židek
S. Kóňa
Stefkova N
Stefková T

Szabóova M.
VOborová
Vrzáková H.
WeinlichováLuc
p.vanhattem
Šaldová E.
Štěrbová J
A. Klimešová
Bartoš Š.
Bauerová V.
Bělíková B
Dušek Martin
Dzurnak D.
Eliášová V
Horáková A.
Hájková L.

Ilčáková N
K. Šedinová
Kadnárová D.
Klobušická V.
Kopálková A
Kostelníková D.
Kořínek M
KožnářkováZ
Marciniak j
Martin Zach
Matúš Porubský
Mikesková N
Nosek J
Obadalová N.
Rohel, J.
S. M. Židek

S.Kóňa
StefkovaN
Stefková T
Szabóova M.
VOborová
Vrzáková H.
WeinlichováLuc
p.vanhattem
Šaldová E.
Štěrbová J
A. Klimešová
Bartoš Š.
Bauerová V.
Bělíková B
Dušek Martin
Dzurnak D.

Elišová V
Horáková A.
Hájková L.
Ilčáková N
K. Šedinová
Kadnárová D.
Klobušická V.
Kopálková A
Kostelníková D.
Kořínek M
KožnářkováZ
Marciniak j
Martin Zach
Matúš Porubský
Mikesková N
Nosek J

Obadalová N.
Rohel, J.
S. M. Židek
S.Kóňa
StefkovaN
Stefková T
Szabóova M.
VOborová
Vrzáková H.
WeinlichováLuc
p.vanhattem
Šaldová E.
Štěrbová J
A. Klimešová
Bartoš Š.
Bauerová V.

Bělíková B
Dušek Martin
Dzurnak D.
Eliášová V
Horáková A.
Hájková L.
Ilčáková N
K. Šedinová
Kadnárová D.
Klobušická V.
Kopálková A
Kostelníková D.
Kořínek M
KožnářkováZ
Marciniak j
Martin Zach

Matúš Porubský
Mikesková N
Nosek J
Obadalová N.
Rohel, J.
S. M. Židek
S.Kóňa
Stefkova N
Stefková T
Szabóova M.
VOborová
Vrzáková H.
Weinlichová Luc
p.vanhattem
Šaldová E.
Štěrbová J

RawReportData Data

Answer	Correct / Incorrect	Correct
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, sporangia ve strobilech	Incorrect	0
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, sporangia ve strobilech	Incorrect	0

RawReportData Data

lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
listy circinálně svinuté	Incorrect	0
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, sporangia ve strobilech	Incorrect	0
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1

RawReportData Data

lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, sporangia ve strobilech	Incorrect	0
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
lodyhy vidličnatě větvené, sporangia srůstají v synangia	Correct	1
ve výtrusnicových kupkách	Correct	1
ve výtrusnicových kupkách	Correct	1
ve výtrusnicových kupkách	Correct	1
ve výtrusnicových kupkách	Correct	1
ve výtrusnicových kupkách	Correct	1
ve výtrusnicových kupkách	Correct	1
ve výtrusnicových kupkách	Correct	1
ve výtrusnicových kupkách	Correct	1
ve výtrusnicových kupkách	Correct	1
ve výtrusnicových kupkách	Correct	1
jednotlivě v paždí listů	Incorrect	0
ve výtrusnicových kupkách	Correct	1
ve výtrusnicových kupkách	Correct	1
ve výtrusnicových kupkách	Correct	1
ve výtrusnicových kupkách	Correct	1

RawReportData Data

ve výtrusnicových kupkách	Correct	1
ve výtrusnicových kupkách	Correct	1
ve výtrusnicových kupkách	Correct	1
jednotlivě v paždí listů	Incorrect	0
ve výtrusnicových strobilech	Incorrect	0
ve výtrusnicových kupkách	Correct	1
ve výtrusnicových kupkách	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1

RawReportData Data

True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
False	Incorrect	0
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1

RawReportData Data

True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
True	Correct	1
Equisetum	Correct	1
Equisetum	Correct	1
Asplenium	Incorrect	0
Equisetum	Correct	1
Equisetum	Correct	1
Equisetum	Correct	1

RawReportData Data

Dryopteris	Incorrect	0
Polypodium	Incorrect	0
Equisetum	Correct	1
Polypodium	Incorrect	0
Polypodium	Incorrect	0
Equisetum	Correct	1
Equisetum	Correct	1
Equisetum	Correct	1
	Incorrect	0
Equisetum	Correct	1
Equisetum	Correct	1
Equisetum	Correct	1
Equisetum	Correct	1
Equisetum	Correct	1
Equisetum	Correct	1
Equisetum	Correct	1
Equisetum	Correct	1

RawReportData Data

Equisetum	Correct	1
Equisetum	Correct	1
Equisetum	Correct	1
Equisetum	Correct	1
Polypodium	Incorrect	0
Equisetum	Correct	1
Equisetum	Correct	1
Equisetum	Correct	1
Equisetum	Correct	1
Polypodium	Incorrect	0
Polypodium	Incorrect	0
Equisetum	Correct	1
Polypodium	Incorrect	0
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1

RawReportData Data

False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
True	Incorrect	0
False	Correct	1
False	Correct	1
	Incorrect	0
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
True	Incorrect	0
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
True	Incorrect	0

RawReportData Data

Incorrect	Score (points)	Score without Answer Streak Bonus (points)
0	901	901
0	694	694
0	553	553
0	683	683
0	707	707
0	700	700
0	715	715
1	0	0
0	666	666
0	783	783
0	831	831
0	690	690
0	597	597
0	627	627
1	0	0

RawReportData Data

0	724	724
0	680	680
0	758	758
0	691	691
0	646	646
1	0	0
0	567	567
0	674	674
1	0	0
0	670	670
0	557	557
0	565	565
0	688	688
0	648	648
0	718	718
0	654	654

RawReportData Data

0	724	724
1	0	0
0	899	899
0	568	568
0	754	754
0	668	668
0	560	560
0	678	678
0	695	695
0	785	785
0	540	540
1	0	0
0	676	676
0	851	851
0	540	540
0	741	741

RawReportData Data

0	659	659
0	587	587
0	675	675
0	689	689
0	665	665
0	774	774
0	827	827
0	547	547
0	675	675
0	528	528
0	745	745
0	829	829
0	738	738
0	821	821
1	0	0
0	788	788

RawReportData Data

0	644	644
0	762	762
0	621	621
1	0	0
1	0	0
0	841	841
0	615	615
0	855	855
0	851	851
0	857	857
0	860	860
0	841	841
0	921	921
0	707	707
0	823	823
0	908	908

RawReportData Data

0	548	548
0	848	848
0	832	832
0	793	793
0	649	649
0	851	851
0	873	873
0	866	866
0	797	797
0	936	936
0	870	870
0	840	840
1	0	0
0	882	882
0	911	911
0	765	765

RawReportData Data

0	862	862
0	735	735
0	854	854
0	875	875
0	796	796
0	962	962
0	836	836
0	859	859
0	958	958
0	676	676
0	873	873
0	607	607
1	0	0
0	513	513
0	642	642
0	731	731

RawReportData Data

1	0	0
1	0	0
0	641	641
1	0	0
1	0	0
0	703	703
0	867	867
0	582	582
1	0	0
0	643	643
0	563	563
0	554	554
0	770	770
0	617	617
0	650	650
0	576	576

RawReportData Data

0	709	709
0	819	819
0	705	705
0	922	922
1	0	0
0	805	805
0	634	634
0	750	750
0	788	788
1	0	0
1	0	0
0	942	942
1	0	0
0	876	876
0	756	756
0	551	551

RawReportData Data

0	858	858
0	826	826
0	879	879
1	0	0
0	654	654
0	881	881
1	0	0
0	696	696
0	836	836
0	886	886
0	774	774
1	0	0
0	868	868
0	800	800
0	949	949
1	0	0

RawReportData Data

0	600	600
0	781	781
0	719	719
0	878	878
0	904	904
0	904	904
0	846	846
0	556	556
0	897	897
0	897	897
0	700	700
0	549	549
0	658	658
0	794	794
0	872	872
0	539	539

RawReportData Data

Current Total Score (points)	Answer Time (%)
901	19.83%
694	61.26%
553	89.33%
683	63.35%
707	58.60%
700	59.92%
715	57.02%
0	96.51%
666	66.72%
783	43.40%
831	33.86%
690	61.99%
597	80.50%
627	74.57%
0	90.77%

RawReportData Data

724	55.25%
680	63.91%
758	48.35%
691	61.89%
646	70.87%
0	26.98%
567	86.64%
674	65.16%
0	32.89%
670	65.96%
557	88.54%
565	87.02%
688	62.50%
648	70.48%
718	56.47%
654	69.25%

RawReportData Data

724	55.21%
0	97.89%
899	20.20%
568	86.34%
1655	49.18%
1362	66.48%
1113	88.02%
1361	64.39%
1402	60.99%
1485	42.91%
1255	92.07%
0	96.73%
1342	64.89%
1634	29.84%
1371	91.96%
1431	51.73%

RawReportData Data

1256	68.14%
1214	82.69%
675	64.98%
1413	62.20%
1345	66.91%
1532	45.13%
1518	34.56%
1193	90.65%
675	65.07%
1095	94.44%
1419	50.96%
829	34.25%
1408	52.48%
1378	35.85%
565	97.54%
1476	42.41%

RawReportData Data

1292	71.22%
1480	47.57%
1275	75.81%
724	95.74%
0	99.30%
1740	31.77%
1183	77.09%
2510	29.08%
2213	29.80%
1970	28.50%
2221	28.07%
2243	31.87%
2406	15.76%
1962	58.53%
823	35.48%
2250	18.39%

RawReportData Data

2182	90.41%
2219	30.50%
2263	33.63%
2049	41.37%
1863	70.24%
1526	29.74%
2286	25.41%
2211	26.86%
2329	40.54%
2454	12.83%
2063	25.97%
1515	32.00%
1095	82.94%
2301	23.62%
1740	17.88%
2173	46.96%

RawReportData Data

2240	27.64%
1300	53.06%
2330	29.26%
2167	25.09%
2276	40.86%
2237	7.50%
1560	32.74%
859	28.26%
2698	8.43%
1859	64.74%
3383	25.36%
2820	78.50%
1970	75.63%
2734	97.38%
2885	71.57%
3137	53.83%

RawReportData Data

1962	98.40%
823	69.55%
2891	71.85%
2182	41.21%
2219	98.73%
2966	59.32%
2916	26.68%
2445	83.62%
1526	100.00%
2929	71.42%
2774	87.47%
2883	89.13%
3224	45.94%
2680	76.67%
2165	70.09%
1671	84.73%

RawReportData Data

3010	58.20%
2559	36.26%
2878	59.08%
3162	15.68%
1300	52.32%
3135	39.08%
2801	73.24%
3026	50.10%
3025	42.35%
1560	96.15%
859	90.15%
3640	11.65%
1859	86.28%
4259	24.86%
3576	48.75%
2521	89.83%

RawReportData Data

3592	28.37%
3711	34.73%
4016	24.17%
1962	96.54%
1477	69.30%
3772	23.84%
2182	100.00%
2915	60.80%
3802	32.73%
3802	22.85%
3219	45.18%
1526	35.89%
3797	26.38%
3574	40.06%
3832	10.15%
3224	10.38%

RawReportData Data

3280	79.92%
2946	43.85%
2390	56.15%
3888	24.34%
3463	19.22%
3782	19.16%
4008	30.83%
1856	88.78%
4032	20.65%
3698	20.64%
3726	60.01%
3574	90.13%
2218	68.34%
1653	41.29%
4512	25.66%
2398	92.15%

RawReportData Data

Answer Time (seconds)
11.899
36.754
53.6
38.012
35.16
35.954
34.211
57.907
40.034
26.037
20.317
37.193
48.302
44.741
54.463

RawReportData Data

33.149
38.345
29.012
37.134
42.521
16.19
51.982
39.097
19.732
39.576
53.125
52.209
37.5
42.286
33.885
41.547

RawReportData Data

33.123
58.736
12.118
51.806
29.505
39.885
52.812
38.632
36.592
25.747
55.24
58.036
38.932
17.901
55.173
31.04

RawReportData Data

40.886
49.614
38.986
37.32
40.145
27.075
20.736
54.391
39.039
56.665
30.577
20.548
31.489
21.51
58.523
25.444

RawReportData Data

42.73
28.54
45.488
57.443
59.583
19.059
46.253
17.446
17.881
17.101
16.841
19.125
9.454
35.117
21.288
11.033

RawReportData Data

54.248
18.298
20.179
24.824
42.144
17.841
15.243
16.115
24.325
7.699
15.579
19.198
49.763
14.169
10.73
28.174

RawReportData Data

16.585
31.835
17.557
15.054
24.518
4.501
19.646
16.955
5.055
38.845
15.213
47.102
45.378
58.425
42.942
32.299

RawReportData Data

59.038
41.727
43.112
24.728
59.238
35.593
16.008
50.173
60
42.853
52.479
53.476
27.566
46
42.056
50.84

RawReportData Data

34.919
21.754
35.446
9.408
31.392
23.446
43.944
30.059
25.409
57.689
54.089
6.992
51.766
14.913
29.251
53.895

RawReportData Data

17.024
20.835
14.504
57.921
41.579
14.302
60
36.477
19.639
13.712
27.108
21.535
15.828
24.035
6.09
6.226

RawReportData Data

47.954
26.308
33.69
14.602
11.531
11.496
18.497
53.267
12.391
12.386
36.005
54.078
41.002
24.776
15.393
55.287