

Overview

system_5a	
Played on	12 Apr 2021
Hosted by	orotreklova
Played with	50 players
Played	5 of 5

Overall Performance

Total correct answers (%)	90.00%
Total incorrect answers (%)	10.00%
Average score (points)	3008.0

Feedback

Number of responses	2
How fun was it? (out of 5)	0.00 o
Did you learn something?	0.00%
Do you recommend it?	0.00%
How do you feel?	

[Switch tabs/pages to view other result breakdown](#)

Overview

%
%
06 points

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



Final Scores

system_5a**Final Scores**

Rank	Player
1	FasorováZ
2	ŠuhajováP
3	Pavelec I
4	PavlovecV
5	Novotná K
6	B.Ilichmannová
7	HochmanováV
8	NovakovaZ
9	Kopal M.
10	Velanová T
11	ŽenožičkaR
12	Břeň m
13	Havlát P
14	KlabanF
15	Dušek A.
16	Švihel V.
17	Cyhanová K
18	Beleš D.
19	CachL
20	Dordová P
21	Bartáčková K

Final Scores

22	Svobodová A
23	Hrubá K
24	Mrhálek, P
25	Vancurova_micha
26	Michalcová K.
27	D.Šúrová
28	Příbylová A.
29	Hájek Filip
30	Měrka P
31	RázekV
32	Rožek D
33	LahodováT
34	Machů F.
35	Jarolímek M
36	Studená Eva
37	Menoušková.A
38	Lichevníková B.
39	RuzickaJ
40	Smetanová P
41	Kulhánková V
42	Liberdová A.
43	Pařenicová A.
44	Suchánková H.
45	Holá V.

Final Scores

46	Nesitová K
47	KacetlovaH
48	HlavatováB
49	Riplová V.
50	Doležal Pavel

Final Scores

Final Scores		
Total Score (points)	Correct Answers	Incorrect Answers
4246	5	0
4116	5	0
3879	5	0
3695	5	0
3548	5	0
3395	5	0
3386	5	0
3379	5	0
3349	5	0
3341	5	0
3339	5	0
3328	5	0
3302	5	0
3298	5	0
3288	5	0
3285	5	0
3280	5	0
3275	5	0
3274	5	0
3274	5	0
3245	5	0

Final Scores

3241	5	0
3226	5	0
3204	5	0
3203	5	0
3198	5	0
3192	5	0
3174	5	0
3138	5	0
3131	5	0
3113	5	0
3044	5	0
2992	5	0
2970	4	1
2927	4	1
2845	4	1
2787	4	1
2750	4	1
2732	4	1
2653	4	1
2397	3	2
2364	4	1
2312	4	1
2295	4	1
2278	3	2

Final Scores

2073	4	1
2053	3	2
1984	3	2
1493	2	3
1112	2	3

Final Scores



Kahoot! Summary

system_5a

Kahoot! Summary

Rank	Player
1	FasorováZ
2	ŠuhajováP
3	Pavelec I
4	PavlovecV
5	Novotná K
6	B.Ilichmannová
7	HochmanováV
8	NovakovaZ
9	Kopal M.
10	Velanová T
11	ŽenožičkaR
12	Břeň m
13	Havlát P
14	KlabanF
15	Dušek A.

Kahoot! Summary

16	Švihel V.
17	Cyhanová K
18	Beleš D.
19	CachL
20	Dordová P
21	Bartáčková K
22	Svobodová A
23	Hrubá K
24	Mrhálek, P
25	Vancurova_micha
26	Michalcová K.
27	D.Šúrová
28	Příbylová A.
29	Hájek Filip
30	Měrka P
31	RázekV
32	Rožek D

Kahoot! Summary

33	LahodováT
34	Machů F.
35	Jarolímek M
36	Studená Eva
37	Menoušková.A
38	Lichevníková B.
39	RuzickaJ
40	Smetanová P
41	Kulhánková V
42	Liberdová A.
43	Pařenicová A.
44	Suchánková H.
45	Holá V.
46	Nesitová K
47	KacetlovaH
48	HlavatováB
49	Riplová V.

Kahoot! Summary

50	Doležal Pavel
----	---------------

Kahoot! Summary

Total Score (points)	Q1
4246	892
4116	826
3879	571
3695	759
3548	840
3395	654
3386	630
3379	643
3349	571
3341	619
3339	637
3328	607
3302	618
3298	603
3288	604

Kahoot! Summary

3285	639
3280	635
3275	624
3274	621
3274	614
3245	561
3241	592
3226	552
3204	600
3203	553
3198	558
3192	520
3174	597
3138	558
3131	589
3113	600
3044	574

Kahoot! Summary

2992	564
2970	837
2927	0
2845	661
2787	633
2750	666
2732	621
2653	614
2397	0
2364	577
2312	553
2295	563
2278	0
2073	527
2053	0
1984	0
1493	0

Kahoot! Summary

	1112	571
--	------	-----

Kahoot! Summary

Kahoot! Summary	
Kahoot! Summary	
Vyber charakteristiku řídy Equisetopsida	Q2
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	800
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	897
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	808
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	710
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	709
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	558
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	583
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	612
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	547
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	593
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	596
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	603
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	565
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	686
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	602

Kahoot! Summary

lodyhy přeslenitě větvené, článkované	523
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	553
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	563
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	582
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	560
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	571
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	596
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	560
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	598
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	565
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	560
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	583
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	523
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	544
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	578
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	707
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	600

Kahoot! Summary

lodyhy přeslenitě větvené, článkované	526
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	795
lodyhy nevětvené, listy střídavé	789
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	0
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	0
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	706
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	645
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	541
	0
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	585
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	539
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	541
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřícné	654
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	508
lodyhy nevětvené, listy střídavé	0
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřícné	551
lodyhy nevětvené, listy střídavé	0

Kahoot! Summary

lodyhy přeslenitě větvené, článkované

541

Kahoot! Summary

Kahoot! Summary	
Kahoot! Summary	
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme	Q3
ve výtrusnicových strobilech	788
ve výtrusnicových strobilech	710
ve výtrusnicových strobilech	834
ve výtrusnicových strobilech	624
ve výtrusnicových strobilech	561
ve výtrusnicových strobilech	560
ve výtrusnicových strobilech	550
ve výtrusnicových strobilech	557
ve výtrusnicových strobilech	532
ve výtrusnicových strobilech	567
ve výtrusnicových strobilech	541
ve výtrusnicových strobilech	511
ve výtrusnicových strobilech	537
ve výtrusnicových strobilech	566
ve výtrusnicových strobilech	538

Kahoot! Summary

ve výtrusnicových strobilech	587
ve výtrusnicových strobilech	546
ve výtrusnicových strobilech	513
ve výtrusnicových strobilech	536
ve výtrusnicových strobilech	558
ve výtrusnicových strobilech	554
ve výtrusnicových strobilech	533
ve výtrusnicových strobilech	562
ve výtrusnicových strobilech	528
ve výtrusnicových strobilech	542
ve výtrusnicových strobilech	541
ve výtrusnicových strobilech	700
ve výtrusnicových strobilech	523
ve výtrusnicových strobilech	544
ve výtrusnicových strobilech	544
ve výtrusnicových strobilech	522
ve výtrusnicových strobilech	577

Kahoot! Summary

ve výtrusnicových strobilech	517
ve výtrusnicových strobilech	604
ve výtrusnicových strobilech	690
jednotlivě v paždí listů	642
jednotlivě v paždí listů	545
ve výtrusnicových strobilech	570
ve výtrusnicových strobilech	0
ve výtrusnicových strobilech	0
jednotlivě v paždí listů	747
ve výtrusnicových strobilech	652
ve výtrusnicových strobilech	0
ve výtrusnicových strobilech	0
ve výtrusnicových strobilech	0
ve výtrusnicových strobilech	0
jednotlivě v paždí listů	617
ve výtrusnicových strobilech	539
	0

Kahoot! Summary

ve výtrusnicových strobilech

0

Kahoot! Summary

Leptoporangiální sporangia jsou typická pro rod Botrychium	Q4
False	891
False	854
False	778
False	676
False	633
False	728
False	733
False	721
False	752
False	717
False	696
False	719
False	702
False	690
False	650

Kahoot! Summary

False	741
False	706
False	729
False	701
False	699
False	723
False	705
False	714
False	680
False	702
False	697
False	750
False	694
False	693
False	710
False	687
False	704

Kahoot! Summary

False	519
False	734
False	564
False	728
False	702
False	0
	700
True	678
False	755
False	550
True	521
True	551
True	730
True	521
False	539
False	0
True	585

Kahoot! Summary

	True 0
--	--------

Kahoot! Summary

Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu	Q5
Polypodium	875
Polypodium	829
Polypodium	888
Polypodium	926
Polypodium	805
Polypodium	895
Polypodium	890
Polypodium	846
Polypodium	947
Polypodium	845
Polypodium	869
Polypodium	888
Polypodium	880
Polypodium	753
Polypodium	894

Kahoot! Summary

Polypodium	795
Polypodium	840
Polypodium	846
Polypodium	834
Polypodium	843
Polypodium	836
Polypodium	815
Polypodium	838
Polypodium	798
Polypodium	841
Polypodium	842
Polypodium	639
Polypodium	837
Polypodium	799
Polypodium	710
Polypodium	597
Polypodium	589

Kahoot! Summary

Polypodium	866
Polypodium	0
Polypodium	884
Polypodium	814
Polypodium	907
Psitotum	808
Polypodium	766
Polypodium	820
Polypodium	895
Polypodium	0
Polypodium	699
Polypodium	640
Polypodium	894
Polypodium	517
Polypodium	897
Psitotum	894
Polypodium	908

Kahoot! Summary

Botrichyum	0
------------	---

Kahoot! Summary

	True
	True
	True
	True
	True
	True
	True
	True
	True
	True
	True
	True
	True
	True
	True
	True
	True
	True
	True
	True
	True

Kahoot! Summary

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

Kahoot! Summary

False

system_5a**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

B.Ilichmannová

Bartáčková K

Beleš D.

Břeň m

CachL

Cyhanová K

D.Šúrová

Doležal Pavel

Dordová P

Dušek A.

1 Quiz

FasorováZ
Havlát P
HlavatováB
HochmanováV
Holá V.
Hrubá K
Hájek Filip
Jarolímek M
KacetlovaH
KlabanF
Kopal M.
Kulhánková V
LahodováT
Liberdová A.
Lichevníková B.
Machů F.
Menoušková.A
Michalcová K.
Mrhálek, P
Měrka P
Nesitová K
NovakovaZ
Novotná K

1 Quiz

Pavelec I
PavlovecV
Pařenicová A.
Přibylová A.
Riplová V.
Rožek D
RuzickaJ
RázekV
Smetanová P
Studená Eva
Suchánková H.
Svobodová A
Vancurova_micha
Velanová T
ŠuhajováP
Švihel V.
ŽenožičkaR

1 Quiz

Vyber charakteristiku řídy Equisetopsida	
	lodyhy pi
	88.00%
	60 secur

	▲

	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"/>

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"/>

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

řeslenitě větvené, článkované
nds

lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřícné	◆
x	
	2
	54.46

	Score (p
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	654
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	561
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	624
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	607
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	621
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	635
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	520
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	571
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	614
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	604

1 Quiz

lodyhy přeslenitě větvené, článkované	892
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	618
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřícné	0
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	630
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřícné	0
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	552
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	558
lodyhy nevětvené, listy střídavé	0
lodyhy nevětvené, listy střídavé	0
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	603
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	571
	0
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	564
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	577
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	666
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	837
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	633
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	558
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	600
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	589
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	527
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	643
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	840

1 Quiz

lodyhy přeslenitě větvené, článkované	571
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	759
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	553
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	597
lodyhy nevětvené, listy střídavé	0
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	574
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	621
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	600
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	614
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	661
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	563
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	592
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	553
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	619
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	826
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	639
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	637

1 Quiz

lodyhy přeslenitě větvené, článkované	<input type="radio"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	44
	45.14

oints)	Current
	654
	561
	624
	607
	621
	635
	520
	571
	614
	604

1 Quiz

	892
	618
	0
	630
	0
	552
	558
	0
	0
	603
	571
	0
	564
	577
	666
	837
	633
	558
	600
	589
	527
	643
	840

1 Quiz

	571
	759
	553
	597
	0
	574
	621
	600
	614
	661
	563
	592
	553
	619
	826
	639
	637

1 Quiz

lodyhy nevětvené, listy střídavé	<input checked="" type="checkbox"/>
x	
	3
	51.57

Total Score (points)	Answer ti
	41.481
	52.662
	45.152
	47.123
	45.452
	43.808
	57.567
	51.536
	46.375
	47.558

1 Quiz

	12.979
	45.874
	52.59
	44.386
	56.324
	53.766
	53.064
	50.371
	54.15
	47.651
	51.465
	60
	52.339
	50.752
	40.107
	19.554
	44.024
	53.074
	48
	49.27
	56.728
	42.856
	19.237

1 Quiz

	51.512
	28.875
	53.684
	48.327
	50.177
	51.125
	45.517
	47.96
	46.306
	40.642
	52.382
	48.986
	53.657
	45.683
	20.829
	43.279
	43.537

system_5a**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

B.Ilichmannová

Bartáčková K

Beleš D.

Břeň m

CachL

Cyhanová K

D.Šúrová

Doležal Pavel

Dordová P

Dušek A.

2 Quiz

FasorováZ
Havlát P
HlavatováB
HochmanováV
Holá V.
Hrubá K
Hájek Filip
Jarolímek M
KacetlovaH
KlabanF
Kopal M.
Kulhánková V
LahodováT
Liberdová A.
Lichevníková B.
Machů F.
Menoušková.A
Michalcová K.
Mrhálek, P
Měrka P
Nesitová K
NovakovaZ
Novotná K

2 Quiz

Pavelec I
PavlovecV
Pařenicová A.
Přibylová A.
Riplová V.
Rožek D
RuzickaJ
RázekV
Smetanová P
Studená Eva
Suchánková H.
Svobodová A
Vancurova_micha
Velanová T
ŠuhajováP
Švihel V.
ŽenožičkaR

2 Quiz

Výtrusnice recentních zástupců třídy Equi	
	ve výtrus
	90.00%
	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"/>

2 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"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>

2 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"/>

2 Quiz

setopsida najdeme

snicových strobilech

nds

jednotlivě v paždí listů



x

4

39.66

Score (p

ve výtrusnicových strobilech

558

ve výtrusnicových strobilech

571

ve výtrusnicových strobilech

563

ve výtrusnicových strobilech

603

ve výtrusnicových strobilech

582

ve výtrusnicových strobilech

553

ve výtrusnicových strobilech

583

ve výtrusnicových strobilech

541

ve výtrusnicových strobilech

560

ve výtrusnicových strobilech

602

2 Quiz

ve výtrusnicových strobilech	800
ve výtrusnicových strobilech	565
ve výtrusnicových strobilech	551
ve výtrusnicových strobilech	583
ve výtrusnicových strobilech	654
ve výtrusnicových strobilech	560
ve výtrusnicových strobilech	544
ve výtrusnicových strobilech	789
jednotlivě v paždí listů	0
ve výtrusnicových strobilech	686
ve výtrusnicových strobilech	547
jednotlivě v paždí listů	0
ve výtrusnicových strobilech	526
ve výtrusnicových strobilech	585
ve výtrusnicových strobilech	706
ve výtrusnicových strobilech	795
jednotlivě v paždí listů	0
ve výtrusnicových strobilech	560
ve výtrusnicových strobilech	598
ve výtrusnicových strobilech	578
ve výtrusnicových strobilech	508
ve výtrusnicových strobilech	612
ve výtrusnicových strobilech	709

2 Quiz

ve výtrusnicových strobilech	808
ve výtrusnicových strobilech	710
ve výtrusnicových strobilech	539
ve výtrusnicových strobilech	523
	0
ve výtrusnicových strobilech	600
ve výtrusnicových strobilech	645
ve výtrusnicových strobilech	707
ve výtrusnicových strobilech	541
jednotlivě v paždí listů	0
ve výtrusnicových strobilech	541
ve výtrusnicových strobilech	596
ve výtrusnicových strobilech	565
ve výtrusnicových strobilech	593
ve výtrusnicových strobilech	897
ve výtrusnicových strobilech	523
ve výtrusnicových strobilech	596

2 Quiz

ve výtrusnicových kupkách	<input checked="" type="radio"/>
x	
0	
0.00	

oints)	Current
	1212
	1132
	1187
	1210
	1203
	1188
	1103
	1112
	1174
	1206

2 Quiz

	1692
	1183
	551
	1213
	654
	1112
	1102
	789
	0
	1289
	1118
	0
	1090
	1162
	1372
	1632
	633
	1118
	1198
	1167
	1035
	1255
	1549

2 Quiz

	1379
	1469
	1092
	1120
	0
	1174
	1266
	1307
	1155
	661
	1104
	1188
	1118
	1212
	1723
	1162
	1233

2 Quiz

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

Total Score (points)	Answer ti
	53.043
	51.5
	52.406
	47.607
	50.209
	53.658
	50.052
	55.032
	52.756
	47.779

2 Quiz

	24.042
	52.224
	53.869
	50.071
	41.525
	52.788
	54.723
	25.29
	49.916
	37.737
	54.366
	25.491
	56.885
	49.771
	35.225
	24.546
	44.52
	52.81
	48.275
	50.611
	59.034
	46.576
	34.976

2 Quiz

	22.986
	34.776
	55.267
	57.246
	60
	48.022
	42.599
	35.119
	55.064
	38.707
	55.106
	48.461
	52.256
	48.781
	12.365
	57.253
	48.482

system_5a**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

B.Ilichmannová

Bartáčková K

Beleš D.

Břeň m

CachL

Cyhanová K

D.Šúrová

Doležal Pavel

Dordová P

Dušek A.

3 True or False

FasorováZ
Havlát P
HlavatováB
HochmanováV
Holá V.
Hrubá K
Hájek Filip
Jarolímek M
KacetlovaH
KlabanF
Kopal M.
Kulhánková V
LahodováT
Liberdová A.
Lichevníková B.
Machů F.
Menoušková.A
Michalcová K.
Mrhálek, P
Měrka P
Nesitová K
NovakovaZ
Novotná K

3 True or False

Pavelec I
PavlovecV
Pařenicová A.
Přibylová A.
Riplová V.
Rožek D
RuzickaJ
RázekV
Smetanová P
Studená Eva
Suchánková H.
Svobodová A
Vancurova_micha
Velanová T
ŠuhajováP
Švihel V.
ŽenožičkaR

3 True or False

Leptoporangiální sporangia jsou typická p	
	False
	84.00%
	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"/>

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"/>

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"/>

3 True or False

pro rod Botrychium	
nds	

True	▲
x	■
7	
50.32	

	Score (p
False	560
False	554
False	513
False	511
False	536
False	546
False	700
True	0
False	558
False	538

3 True or False

False	788
False	537
False	539
False	550
True	0
False	562
False	544
False	690
False	617
False	566
False	532
False	747
False	517
False	652
False	570
False	604
False	545
False	541
False	528
False	544
True	0
False	557
False	561

3 True or False

False	834
False	624
True	0
False	523
True	0
False	577
	0
False	522
True	0
False	642
True	0
False	533
False	542
False	567
False	710
False	587
False	541

3 True or False

False
✓ <input type="checkbox"/>
42
49.97

oints)	Current
	1772
	1686
	1700
	1721
	1739
	1734
	1803
	1112
	1732
	1744

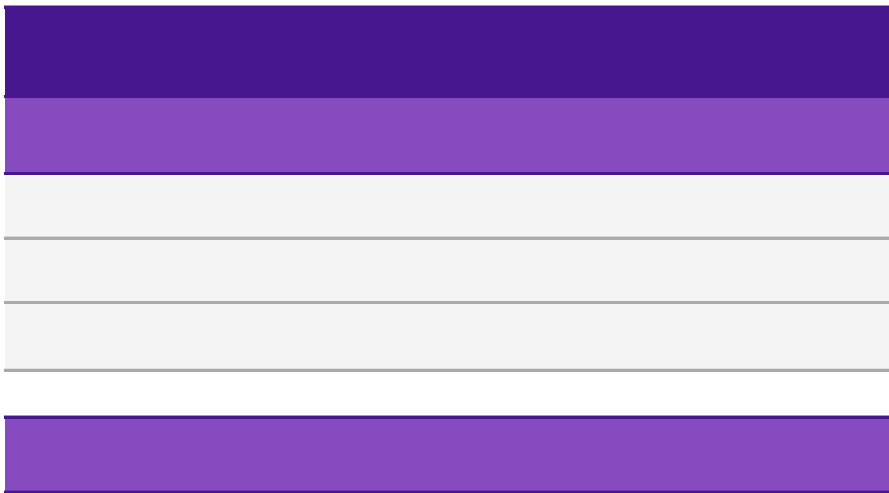
3 True or False

	2480
	1720
	1090
	1763
	654
	1674
	1646
	1479
	617
	1855
	1650
	747
	1607
	1814
	1942
	2236
	1178
	1659
	1726
	1711
	1035
	1812
	2110

3 True or False

	2213
	2093
	1092
	1643
	0
	1751
	1266
	1829
	1155
	1303
	1104
	1721
	1660
	1779
	2433
	1749
	1774

3 True or False



Total Score (points)	
	52.827
	53.499
	58.442
	58.696
	55.696
	54.46
	35.993
	56.378
	53.059
	55.442

3 True or False

	25.39
	55.508
	55.272
	53.962
	46.377
	52.572
	54.681
	37.204
	45.962
	52.055
	56.161
	30.388
	57.995
	41.807
	51.588
	47.549
	54.61
	55.08
	56.585
	54.727
	58.532
	53.119
	52.633

3 True or False

	19.944
	45.1
	52.984
	57.188
	26.289
	50.711
	60
	57.366
	57.89
	42.968
	53.817
	56.074
	54.947
	51.967
	34.782
	49.504
	55.057

system_5a**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

B.Ilichmannová

Bartáčková K

Beleš D.

Břeň m

CachL

Cyhanová K

D.Šúrová

Doležal Pavel

Dordová P

Dušek A.

4 Quiz

FasorováZ
Havlát P
HlavatováB
HochmanováV
Holá V.
Hrubá K
Hájek Filip
Jarolímek M
KacetlovaH
KlabanF
Kopal M.
Kulhánková V
LahodováT
Liberdová A.
Lichevníková B.
Machů F.
Menoušková.A
Michalcová K.
Mrhálek, P
Měrka P
Nesitová K
NovakovaZ
Novotná K

4 Quiz

Pavelec I
PavlovecV
Pařenicová A.
Přibylová A.
Riplová V.
Rožek D
RuzickaJ
RázekV
Smetanová P
Studená Eva
Suchánková H.
Svobodová A
Vancurova_micha
Velanová T
ŠuhajováP
Švihel V.
ŽenožičkaR

4 Quiz

Circinálně svinuté mladé listy najdeme v r	
	Polypodi
	94.00%
	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"/>

4 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"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>

4 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"/>
	✓ <input type="checkbox"/>
	✓ <input type="checkbox"/>

4 Quiz

odu
um
nds

Equisetum	◆
x	
	0
	0.00

	Score (p
Polypodium	728
Polypodium	723
Polypodium	729
Polypodium	719
Polypodium	701
Polypodium	706
Polypodium	750
Botrichyum	0
Polypodium	699
Polypodium	650

4 Quiz

Polypodium	891
Polypodium	702
Psitotum	0
Polypodium	733
Polypodium	730
Polypodium	714
Polypodium	693
Polypodium	564
Polypodium	539
Polypodium	690
Polypodium	752
Polypodium	755
Polypodium	519
Polypodium	550
Psitotum	0
Polypodium	734
Polypodium	702
Polypodium	697
Polypodium	680
Polypodium	710
Polypodium	521
Polypodium	721
Polypodium	633

4 Quiz

Polypodium	778
Polypodium	676
Polypodium	521
Polypodium	694
Polypodium	585
Polypodium	704
Polypodium	700
Polypodium	687
Polypodium	678
Polypodium	728
Polypodium	551
Polypodium	705
Polypodium	702
Polypodium	717
Polypodium	854
Polypodium	741
Polypodium	696

4 Quiz

Polypodium	<input type="radio"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	47
	37.39

oints)	Current
	2500
	2409
	2429
	2440
	2440
	2440
	2553
	1112
	2431
	2394

4 Quiz

	3371
	2422
	1090
	2496
	1384
	2388
	2339
	2043
	1156
	2545
	2402
	1502
	2126
	2364
	1942
	2970
	1880
	2356
	2406
	2421
	1556
	2533
	2743

4 Quiz

	2991
	2769
	1613
	2337
	585
	2455
	1966
	2516
	1833
	2031
	1655
	2426
	2362
	2496
	3287
	2490
	2470

4 Quiz

Psitotum	■
x	
2	
56.17	

Total Score (points)	Answer ti
	32.581
	33.222
	32.559
	33.772
	35.862
	35.318
	29.964
	56.657
	36.103
	41.952

4 Quiz

	13.061
	35.75
	56.857
	32
	32.422
	34.266
	36.852
	52.37
	55.263
	37.25
	29.701
	29.401
	57.765
	54.024
	55.491
	31.938
	35.766
	36.32
	38.385
	34.782
	57.443
	33.495
	44.008

4 Quiz

	26.65
	38.907
	57.457
	36.723
	49.76
	35.462
	36.024
	37.58
	38.656
	32.63
	53.93
	35.426
	35.743
	33.913
	17.552
	31.119
	36.428

system_5a**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

B.Ilichmannová

Bartáčková K

Beleš D.

Břeň m

CachL

Cyhanová K

D.Šúrová

Doležal Pavel

Dordová P

Dušek A.

5 True or False

FasorováZ
Havlát P
HlavatováB
HochmanováV
Holá V.
Hrubá K
Hájek Filip
Jarolímek M
KacetlovaH
KlabanF
Kopal M.
Kulhánková V
LahodováT
Liberdová A.
Lichevníková B.
Machů F.
Menoušková.A
Michalcová K.
Mrhálek, P
Měrka P
Nesitová K
NovakovaZ
Novotná K

5 True or False

Pavelec I
PavlovecV
Pařenicová A.
Přibylová A.
Riplová V.
Rožek D
RuzickaJ
RázekV
Smetanová P
Studená Eva
Suchánková H.
Svobodová A
Vancurova_micha
Velanová T
ŠuhajováP
Švihel V.
ŽenožičkaR

5 True or False

Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta	
	True
	94.00%
	60 secor

	◆

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

5 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"/>

5 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"/>

5 True or False

a je nezávislý na sporofytu	
nds	

True	
✓ <input type="checkbox"/>	▲
47	
21.61	

	Score (p
True	895
True	836
True	846
True	888
True	834
True	840
True	639
False	0
True	843
True	894

5 True or False

True	875
True	880
True	894
True	890
True	894
True	838
True	799
True	884
True	897
True	753
True	947
True	895
True	866
False	0
True	808
False	0
True	907
True	842
True	798
True	710
True	517
True	846
True	805

5 True or False

True	888
True	926
True	699
True	837
True	908
True	589
True	766
True	597
True	820
True	814
True	640
True	815
True	841
True	845
True	829
True	795
True	869

5 True or False

False	
x	
	3
	26.84

oints)	Current
	3395
	3245
	3275
	3328
	3274
	3280
	3192
	1112
	3274
	3288

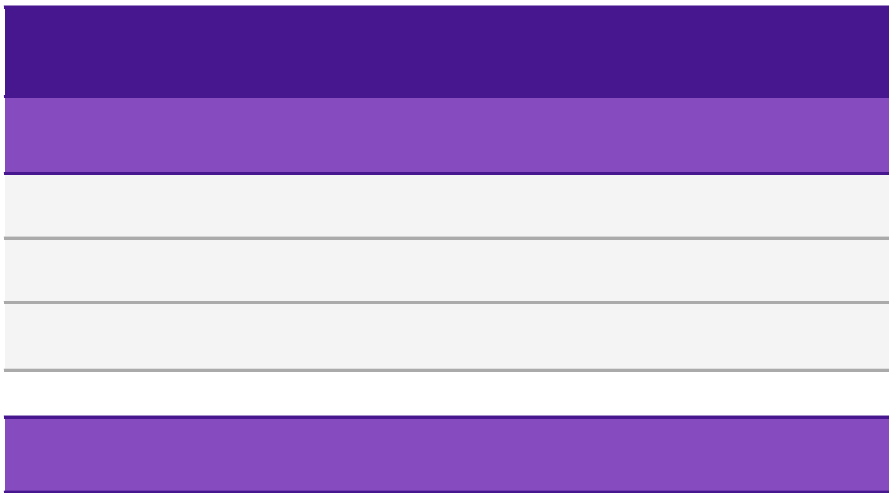
5 True or False

	4246
	3302
	1984
	3386
	2278
	3226
	3138
	2927
	2053
	3298
	3349
	2397
	2992
	2364
	2750
	2970
	2787
	3198
	3204
	3131
	2073
	3379
	3548

5 True or False

	3879
	3695
	2312
	3174
	1493
	3044
	2732
	3113
	2653
	2845
	2295
	3241
	3203
	3341
	4116
	3285
	3339

5 True or False



Total Score (points)	
	12.595
	19.694
	18.538
	13.454
	19.946
	19.176
	43.326
	50.579
	18.793
	12.743

5 True or False

	15.04
	14.448
	12.677
	13.25
	12.67
	19.384
	24.103
	13.861
	12.305
	29.631
	6.375
	12.64
	16.025
	27.358
	23.085
	2.586
	11.182
	18.943
	24.262
	34.833
	57.957
	18.539
	23.393

5 True or False

	13.383
	8.869
	36.175
	19.569
	11.069
	49.348
	28.107
	48.358
	21.63
	22.366
	43.238
	22.157
	19.042
	18.652
	20.492
	24.564
	15.694

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
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
2 Quiz

RawReportData Data

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
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
3 Quiz
3 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
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
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
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
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 Quiz
5 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

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

Výber charakteristiku řídy Equisetopsida
Výber charakteristiku řídy Equisetopsida
Výber charakteristiku řídy Equisetopsida
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme

Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Výtrusnice recentních zástupců třídy Equisetopsida najdeme
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum

Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrychium

Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum
Leptoporangiátní sporangia jsou typická pro rod Botrichyum

Leptoporangiální sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiální sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiální sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiální sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiální sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiální sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiální sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Leptoporangiální sporangia jsou typická pro rod Botrychium
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu

Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Circinálně svinuté mladé listy najdeme v rodu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu

Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu

Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu

Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu
Gametofyt zástupců oddělení Monilophyta je nezávislý na sporofytu

RawReportData Data

Answer 1	Answer 2
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřicné	lodyhy přeslenitě větvené, článkované
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřicné	lodyhy přeslenitě větvené, článkované
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřicné	lodyhy přeslenitě větvené, článkované
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřicné	lodyhy přeslenitě větvené, článkované
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřicné	lodyhy přeslenitě větvené, článkované
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřicné	lodyhy přeslenitě větvené, článkované
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřicné	lodyhy přeslenitě větvené, článkované
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřicné	lodyhy přeslenitě větvené, článkované
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřicné	lodyhy přeslenitě větvené, článkované
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřicné	lodyhy přeslenitě větvené, článkované
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřicné	lodyhy přeslenitě větvené, článkované
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřicné	lodyhy přeslenitě větvené, článkované
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřicné	lodyhy přeslenitě větvené, článkované
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřicné	lodyhy přeslenitě větvené, článkované
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřicné	lodyhy přeslenitě větvené, článkované
lodyhy vidličnatě větvené, listy vstřicné	lodyhy přeslenitě větvené, článkované

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

Answer 3	Answer 4
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté

lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté

lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinátně svinuté

RawReportData Data

lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinálně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinálně svinuté
lodyhy nevětvené, listy střídavé	listy circinálně svinuté
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech

RawReportData Data

v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech
v podzemních sporokarpech	ve výtrusnicových strobilech

RawReportData Data

Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum

RawReportData Data

Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum

RawReportData Data

Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum

RawReportData Data

Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum
Psitotum	Botrichyum

RawReportData Data

lodyhy přeslenitě větvené, článkované	60
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	60
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60

RawReportData Data

ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60

RawReportData Data

ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60

RawReportData Data

ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	60
ve výtrusnicových strobilech	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

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
False	60
False	60
False	60

RawReportData Data

False	60
False	60
False	60
False	60
False	60
False	60
False	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60

RawReportData Data

Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60

RawReportData Data

Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60

RawReportData Data

Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	60
Polypodium	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
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
True	60

Player
B.Ilichmannová
Bartáčková K
Beleš D.
Břeň m
CachL
Cyhanová K
D.Šúrová
Doležal Pavel
Dordová P
Dušek A.
FasorováZ
Havlát P
HlavatováB
HochmanováV
Holá V.

Hrubá K
Hájek Filip
Jarolímek M
KacetlovaH
KlabanF
Kopal M.
Kulhánková V
LahodováT
Liberdová A.
Lichevníková B.
Machů F.
Menoušková.A
Michalcová K.
Mrhálek, P
Měrka P
Nesitová K

NovakovaZ
Novotná K
Pavelec I
PavlovecV
Pařenicová A.
Přibylová A.
Riplová V.
Rožek D
RuzickaJ
RázekV
Smetanová P
Studená Eva
Suchánková H.
Svobodová A
Vancurova_micha
Velanová T

ŠuhajováP
Švihel V.
ŽenožičkaR
B.Illichmannová
Bartáčková K
Beleš D.
Břeň m
CachL
Cyhanová K
D.Šúrová
Doležal Pavel
Dordová P
Dušek A.
FasorováZ
Havlát P
HlavatováB

HochmanováV
Holá V.
Hrubá K
Hájek Filip
Jarolímek M
KacetlovaH
KlabanF
Kopal M.
Kulhánková V
LahodováT
Liberdová A.
Lichevníková B.
Machů F.
Menoušková.A
Michalcová K.
Mrhálek, P

Měrka P
Nesitová K
NovakovaZ
Novotná K
Pavelec I
PavlovecV
Pařenicová A.
Přibyllová A.
Riplová V.
Rožek D
RuzickaJ
RázekV
Smetanová P
Studená Eva
Suchánková H.
Svobodová A

Vancurova_micha
Velanová T
ŠuhajováP
Švihel V.
ŽenožičkaR
B.Illichmannová
Bartáčková K
Beleš D.
Břeň m
CachL
Cyhanová K
D.Šúrová
Doležal Pavel
Dordová P
Dušek A.
FasorováZ

Havlát P
HlavatováB
HochmanováV
Holá V.
Hrubá K
Hájek Filip
Jarolímek M
KacetlovaH
KlabanF
Kopal M.
Kulhánková V
LahodováT
Liberdová A.
Lichevníková B.
Machů F.
Menoušková.A

Michalcová K.
Mrhálek, P
Měrka P
Nesitová K
NovakovaZ
Novotná K
Pavelec I
PavlovecV
Pařenicová A.
Přibyllová A.
Riplová V.
Rožek D
RuzickaJ
RázekV
Smetanová P
Studená Eva

Suchánková H.
Svobodová A
Vancurova_micha
Velanová T
ŠuhajováP
Švihel V.
ŽenožičkaR
B.Illichmannová
Bartáčková K
Beleš D.
Břeň m
CachL
Cyhanová K
D.Šúrová
Doležal Pavel
Dordová P

Dušek A.
FasorováZ
Havlát P
HlavatováB
HochmanováV
Holá V.
Hrubá K
Hájek Filip
Jarolímek M
KacetlovaH
KlabanF
Kopal M.
Kulhánková V
LahodováT
Liberdová A.
Lichevníková B.

Machů F.
Menoušková.A
Michalcová K.
Mrhálek, P
Měrka P
Nesitová K
NovakovaZ
Novotná K
Pavelec I
PavlovecV
Pařenicová A.
Příbylová A.
Rípková V.
Rožek D
RuzickaJ
RázekV

Smetanová P
Studená Eva
Suchánková H.
Svobodová A
Vancurova_micha
Velanová T
ŠuhajováP
Švihel V.
ŽenožičkaR
B.Illichmannová
Bartáčková K
Beleš D.
Břeň m
CachL
Cyhanová K
D.Šúrová

Doležal Pavel
Dordová P
Dušek A.
FasorováZ
Havlát P
HlavatováB
HochmanováV
Holá V.
Hrubá K
Hájek Filip
Jarolímek M
KacetlovaH
KlabanF
Kopal M.
Kulhánková V
LahodováT

Liberdová A.
Lichevníková B.
Machů F.
Menoušková.A
Michalcová K.
Mrhálek, P
Měrka P
Nesitová K
NovakovaZ
Novotná K
Pavelec I
PavlovecV
Pařenicová A.
Příbylová A.
Riplová V.
Rožek D

RuzickaJ
RázekV
Smetanová P
Studená Eva
Suchánková H.
Svobodová A
Vancurova_micha
Velanová T
ŠuhajováP
Švihel V.
ŽenožičkaR

RawReportData Data

lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy nevětvené, listy střídavé	Incorrect	0
lodyhy nevětvené, listy střídavé	Incorrect	0
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
	Incorrect	0
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1

RawReportData Data

lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy nevětvené, listy střídavé	Incorrect	0
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1

RawReportData Data

lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
lodyhy přeslenitě větvené, článkované	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1

RawReportData Data

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

RawReportData Data

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

RawReportData Data

ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
ve výtrusnicových strobilech	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
True	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
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
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
False	Correct	1
False	Correct	1
True	Incorrect	0
False	Correct	1
True	Incorrect	0
False	Correct	1
	Incorrect	0
False	Correct	1
True	Incorrect	0
False	Correct	1

RawReportData Data

True	Incorrect	0
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
False	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Botrichyum	Incorrect	0
Polypodium	Correct	1

RawReportData Data

Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Psitotum	Incorrect	0
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Psitotum	Incorrect	0

RawReportData Data

Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	Correct	1
Polypodium	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

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

RawReportData Data

False	Incorrect	0
True	Correct	1
False	Incorrect	0
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
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

RawReportData Data

Incorrect	Score (points)	Score without Answer Streak Bonus (points)
0	654	654
0	561	561
0	624	624
0	607	607
0	621	621
0	635	635
0	520	520
0	571	571
0	614	614
0	604	604
0	892	892
0	618	618
1	0	0
0	630	630
1	0	0

RawReportData Data

0	552	552
0	558	558
1	0	0
1	0	0
0	603	603
0	571	571
1	0	0
0	564	564
0	577	577
0	666	666
0	837	837
0	633	633
0	558	558
0	600	600
0	589	589
0	527	527

RawReportData Data

0	643	643
0	840	840
0	571	571
0	759	759
0	553	553
0	597	597
1	0	0
0	574	574
0	621	621
0	600	600
0	614	614
0	661	661
0	563	563
0	592	592
0	553	553
0	619	619

RawReportData Data

0	826	826
0	639	639
0	637	637
0	558	558
0	571	571
0	563	563
0	603	603
0	582	582
0	553	553
0	583	583
0	541	541
0	560	560
0	602	602
0	800	800
0	565	565
0	551	551

RawReportData Data

0	583	583
0	654	654
0	560	560
0	544	544
0	789	789
1	0	0
0	686	686
0	547	547
1	0	0
0	526	526
0	585	585
0	706	706
0	795	795
1	0	0
0	560	560
0	598	598

RawReportData Data

0	578	578
0	508	508
0	612	612
0	709	709
0	808	808
0	710	710
0	539	539
0	523	523
1	0	0
0	600	600
0	645	645
0	707	707
0	541	541
1	0	0
0	541	541
0	596	596

RawReportData Data

0	565	565
0	593	593
0	897	897
0	523	523
0	596	596
0	560	560
0	554	554
0	513	513
0	511	511
0	536	536
0	546	546
0	700	700
1	0	0
0	558	558
0	538	538
0	788	788

RawReportData Data

0	537	537
0	539	539
0	550	550
1	0	0
0	562	562
0	544	544
0	690	690
0	617	617
0	566	566
0	532	532
0	747	747
0	517	517
0	652	652
0	570	570
0	604	604
0	545	545

RawReportData Data

0	541	541
0	528	528
0	544	544
1	0	0
0	557	557
0	561	561
0	834	834
0	624	624
1	0	0
0	523	523
1	0	0
0	577	577
1	0	0
0	522	522
1	0	0
0	642	642

RawReportData Data

1	0	0
0	533	533
0	542	542
0	567	567
0	710	710
0	587	587
0	541	541
0	728	728
0	723	723
0	729	729
0	719	719
0	701	701
0	706	706
0	750	750
1	0	0
0	699	699

RawReportData Data

0	650	650
0	891	891
0	702	702
1	0	0
0	733	733
0	730	730
0	714	714
0	693	693
0	564	564
0	539	539
0	690	690
0	752	752
0	755	755
0	519	519
0	550	550
1	0	0

RawReportData Data

0	734	734
0	702	702
0	697	697
0	680	680
0	710	710
0	521	521
0	721	721
0	633	633
0	778	778
0	676	676
0	521	521
0	694	694
0	585	585
0	704	704
0	700	700
0	687	687

RawReportData Data

0	678	678
0	728	728
0	551	551
0	705	705
0	702	702
0	717	717
0	854	854
0	741	741
0	696	696
0	895	895
0	836	836
0	846	846
0	888	888
0	834	834
0	840	840
0	639	639

RawReportData Data

1	0	0
0	843	843
0	894	894
0	875	875
0	880	880
0	894	894
0	890	890
0	894	894
0	838	838
0	799	799
0	884	884
0	897	897
0	753	753
0	947	947
0	895	895
0	866	866

RawReportData Data

1	0	0
0	808	808
1	0	0
0	907	907
0	842	842
0	798	798
0	710	710
0	517	517
0	846	846
0	805	805
0	888	888
0	926	926
0	699	699
0	837	837
0	908	908
0	589	589

RawReportData Data

0	766	766
0	597	597
0	820	820
0	814	814
0	640	640
0	815	815
0	841	841
0	845	845
0	829	829
0	795	795
0	869	869

RawReportData Data

Current Total Score (points)	Answer Time (%)
654	69.14%
561	87.77%
624	75.25%
607	78.54%
621	75.75%
635	73.01%
520	95.95%
571	85.89%
614	77.29%
604	79.26%
892	21.63%
618	76.46%
0	87.65%
630	73.98%
0	93.87%

RawReportData Data

552	89.61%
558	88.44%
0	83.95%
0	90.25%
603	79.42%
571	85.78%
0	100.00%
564	87.23%
577	84.59%
666	66.85%
837	32.59%
633	73.37%
558	88.46%
600	80.00%
589	82.12%
527	94.55%

RawReportData Data

643	71.43%
840	32.06%
571	85.85%
759	48.13%
553	89.47%
597	80.55%
0	83.63%
574	85.21%
621	75.86%
600	79.93%
614	77.18%
661	67.74%
563	87.30%
592	81.64%
553	89.43%
619	76.14%

RawReportData Data

826	34.72%
639	72.13%
637	72.56%
1212	88.41%
1132	85.83%
1187	87.34%
1210	79.35%
1203	83.68%
1188	89.43%
1103	83.42%
1112	91.72%
1174	87.93%
1206	79.63%
1692	40.07%
1183	87.04%
551	89.78%

RawReportData Data

1213	83.45%
654	69.21%
1112	87.98%
1102	91.21%
789	42.15%
0	83.19%
1289	62.90%
1118	90.61%
0	42.49%
1090	94.81%
1162	82.95%
1372	58.71%
1632	40.91%
633	74.20%
1118	88.02%
1198	80.46%

RawReportData Data

1167	84.35%
1035	98.39%
1255	77.63%
1549	58.29%
1379	38.31%
1469	57.96%
1092	92.11%
1120	95.41%
0	100.00%
1174	80.04%
1266	71.00%
1307	58.53%
1155	91.77%
661	64.51%
1104	91.84%
1188	80.77%

RawReportData Data

1118	87.09%
1212	81.30%
1723	20.61%
1162	95.42%
1233	80.80%
1772	88.05%
1686	89.17%
1700	97.40%
1721	97.83%
1739	92.83%
1734	90.77%
1803	59.99%
1112	93.96%
1732	88.43%
1744	92.40%
2480	42.32%

RawReportData Data

1720	92.51%
1090	92.12%
1763	89.94%
654	77.30%
1674	87.62%
1646	91.14%
1479	62.01%
617	76.60%
1855	86.76%
1650	93.60%
747	50.65%
1607	96.66%
1814	69.68%
1942	85.98%
2236	79.25%
1178	91.02%

RawReportData Data

1659	91.80%
1726	94.31%
1711	91.21%
1035	97.55%
1812	88.53%
2110	87.72%
2213	33.24%
2093	75.17%
1092	88.31%
1643	95.31%
0	43.82%
1751	84.52%
1266	100.00%
1829	95.61%
1155	96.48%
1303	71.61%

RawReportData Data

1104	89.70%
1721	93.46%
1660	91.58%
1779	86.61%
2433	57.97%
1749	82.51%
1774	91.76%
2500	54.30%
2409	55.37%
2429	54.26%
2440	56.29%
2440	59.77%
2440	58.86%
2553	49.94%
1112	94.43%
2431	60.17%

RawReportData Data

2394	69.92%
3371	21.77%
2422	59.58%
1090	94.76%
2496	53.33%
1384	54.04%
2388	57.11%
2339	61.42%
2043	87.28%
1156	92.11%
2545	62.08%
2402	49.50%
1502	49.00%
2126	96.28%
2364	90.04%
1942	92.49%

RawReportData Data

2970	53.23%
1880	59.61%
2356	60.53%
2406	63.98%
2421	57.97%
1556	95.74%
2533	55.83%
2743	73.35%
2991	44.42%
2769	64.85%
1613	95.76%
2337	61.21%
585	82.93%
2455	59.10%
1966	60.04%
2516	62.63%

RawReportData Data

1833	64.43%
2031	54.38%
1655	89.88%
2426	59.04%
2362	59.57%
2496	56.52%
3287	29.25%
2490	51.87%
2470	60.71%
3395	20.99%
3245	32.82%
3275	30.90%
3328	22.42%
3274	33.24%
3280	31.96%
3192	72.21%

RawReportData Data

1112	84.30%
3274	31.32%
3288	21.24%
4246	25.07%
3302	24.08%
1984	21.13%
3386	22.08%
2278	21.12%
3226	32.31%
3138	40.17%
2927	23.10%
2053	20.51%
3298	49.39%
3349	10.63%
2397	21.07%
2992	26.71%

RawReportData Data

2364	45.60%
2750	38.48%
2970	4.31%
2787	18.64%
3198	31.57%
3204	40.44%
3131	58.06%
2073	96.60%
3379	30.90%
3548	38.99%
3879	22.31%
3695	14.78%
2312	60.29%
3174	32.62%
1493	18.45%
3044	82.25%

RawReportData Data

2732	46.85%
3113	80.60%
2653	36.05%
2845	37.28%
2295	72.06%
3241	36.93%
3203	31.74%
3341	31.09%
4116	34.15%
3285	40.94%
3339	26.16%

RawReportData Data

Answer Time (seconds)
41.481
52.662
45.152
47.123
45.452
43.808
57.567
51.536
46.375
47.558
12.979
45.874
52.59
44.386
56.324

RawReportData Data

53.766
53.064
50.371
54.15
47.651
51.465
60
52.339
50.752
40.107
19.554
44.024
53.074
48
49.27
56.728

RawReportData Data

42.856
19.237
51.512
28.875
53.684
48.327
50.177
51.125
45.517
47.96
46.306
40.642
52.382
48.986
53.657
45.683

RawReportData Data

20.829
43.279
43.537
53.043
51.5
52.406
47.607
50.209
53.658
50.052
55.032
52.756
47.779
24.042
52.224
53.869

RawReportData Data

50.071
41.525
52.788
54.723
25.29
49.916
37.737
54.366
25.491
56.885
49.771
35.225
24.546
44.52
52.81
48.275

RawReportData Data

50.611
59.034
46.576
34.976
22.986
34.776
55.267
57.246
60
48.022
42.599
35.119
55.064
38.707
55.106
48.461

RawReportData Data

52.256
48.781
12.365
57.253
48.482
52.827
53.499
58.442
58.696
55.696
54.46
35.993
56.378
53.059
55.442
25.39

RawReportData Data

55.508
55.272
53.962
46.377
52.572
54.681
37.204
45.962
52.055
56.161
30.388
57.995
41.807
51.588
47.549
54.61

RawReportData Data

55.08
56.585
54.727
58.532
53.119
52.633
19.944
45.1
52.984
57.188
26.289
50.711
60
57.366
57.89
42.968

RawReportData Data

53.817
56.074
54.947
51.967
34.782
49.504
55.057
32.581
33.222
32.559
33.772
35.862
35.318
29.964
56.657
36.103

RawReportData Data

41.952
13.061
35.75
56.857
32
32.422
34.266
36.852
52.37
55.263
37.25
29.701
29.401
57.765
54.024
55.491

RawReportData Data

31.938
35.766
36.32
38.385
34.782
57.443
33.495
44.008
26.65
38.907
57.457
36.723
49.76
35.462
36.024
37.58

RawReportData Data

38.656
32.63
53.93
35.426
35.743
33.913
17.552
31.119
36.428
12.595
19.694
18.538
13.454
19.946
19.176
43.326

RawReportData Data

50.579
18.793
12.743
15.04
14.448
12.677
13.25
12.67
19.384
24.103
13.861
12.305
29.631
6.375
12.64
16.025

RawReportData Data

27.358
23.085
2.586
11.182
18.943
24.262
34.833
57.957
18.539
23.393
13.383
8.869
36.175
19.569
11.069
49.348

RawReportData Data

28.107
48.358
21.63
22.366
43.238
22.157
19.042
18.652
20.492
24.564
15.694