

Úloha 1		Respirace kořenů		Konc. CO ₂ (ppm)			
Varianta	Skupina	Průtok f (l r bez vzorku se vzorkem)	Změna CO ₂	Hmotnost s			
Kontrola	1	0.3	288.5	321	23.5	0.13	
	2	0.3	259	276	17	0.08	
	3	0.3	255	281	34	0.17	
	4	0.3	270	296	26	0.1	
- N	1	0.3	288.5	300	11.5	0.17	
	2	0.3	259	268	9	0.12	
	3	0.3	255	268	13	0.26	
	4	0.3	270	287	17	0.15	
-P	1	0.3	288.5	328	39.5	0.18	
	2	0.3	259	290	31	0.21	
	3	0.3	255	271	16	0.14	
	4	0.3	270	294	24	0.24	
-Fe	1	0.3	288.5	305	16.5	0.14	
	2	0.3	259	306	47	0.18	
	3	0.3	255	273	18	0.14	
	4	0.3	270	284	14	0.07	

Úloha 2		Respirace semen bobtnajících různě		Konc. CO ₂ (ppm)			
Varianta	Skupina	Průtok f (l r bez vzorku se vzorkem)	Změna CO ₂	Hmotnost s			
pšenice 2h	1	0.3	286	315	29	3.36	
	2	0.3	259	280	21	3.43	
	3	0.3	255	267	12	4.82	
	4	0.3	270	289	19	5.77	
Pšenice 48h	1	0.3	286	298	12	1.79	
	2	0.3	259	310	51	3.16	
	3	0.3	255	265	10	1.88	
	4	0.3	270	307	37	2.35	
Bob 2h	1	0.3	286	311	25	4.24	
	2	0.3	259	302	43	7.29	
	3	0.3	255	275	20	4.16	
	4	0.3	270	320	50	6.77	
Bob 48h	1	0.3	286	436	150	4.35	

2	0.3	259	428	169	3.67
3	0.3	255	324	69	3.41
4	0.3	270	417	147	5.06

sušiny (g)

sušiny (g)

sušiny (g)

sušiny (g)

sušiny (g)

sušiny (g)

sušiny (g)

sušiny (g)