

Varianta	Koncentrace ($\mu\text{mol.l}^{-1}$)	Délka kořene (mm)	Varianta
AI	1	17	Zn
AI	1	22	Zn
AI	1	25	Zn
AI	1	35	Zn
AI	1	20	Zn
AI	1	37	Zn
AI	1	14	Zn
AI	1	44	Zn
AI	1	22	Zn
AI	1 -		Zn
AI	1	13	Zn
AI	1	7	Zn
AI	1	6	Zn
AI	1	16	Zn
AI	1	4	Zn
AI	1	34	Zn
AI	1	11	Zn
AI	1	19	Zn
AI	1 -		Zn
AI	1 -		Zn
AI	1	17	Zn
AI	1	17	Zn
AI	1	20	Zn
AI	1	12	Zn
AI	1	8	Zn
AI	1	15	Zn
AI	1	16	Zn
AI	1	52	Zn
AI	1	56	Zn
AI	1	15	Zn
AI	10	13	Zn
AI	10	13	Zn
AI	10	12	Zn
AI	10	52	Zn
AI	10	9	Zn
AI	10	11	Zn
AI	10	30	Zn
AI	10	9	Zn
AI	10	19	Zn
AI	10	4	Zn
AI	10	30	Zn
AI	10	20	Zn
AI	10	28	Zn
AI	10	23	Zn
AI	10	8	Zn
AI	10	43	Zn
AI	10	15	Zn
AI	10	9	Zn
AI	10	8	Zn

Al	10	33	Zn
Al	10	20	Zn
Al	10	44	Zn
Al	10	21	Zn
Al	10	29	Zn
Al	10	20	Zn
Al	10	45	Zn
Al	10	12	Zn
Al	10	48	Zn
Al	10	43	Zn
Al	10	40	Zn
Al	100	33	Zn
Al	100	6	Zn
Al	100	12	Zn
Al	100	14	Zn
Al	100	4	Zn
Al	100	5	Zn
Al	100	16	Zn
Al	100	11	Zn
Al	100 -		Zn
Al	100 -		Zn
Al	100	1	Zn
Al	100	23	Zn
Al	100	3	Zn
Al	100	13	Zn
Al	100	25	Zn
Al	100	20	Zn
Al	100	10	Zn
Al	100	5	Zn
Al	100	12	Zn
Al	100	4	Zn
Al	100	5	Zn
Al	100	24	Zn
Al	100	7	Zn
Al	100	13	Zn
Al	100	12	Zn
Al	100	4	Zn
Al	100	10	Zn
Al	100	6	Zn
Al	100	7	Zn
Al	100	4	Zn

Koncentrace ($\mu\text{mol.l}^{-1}$)	Délka kořene (mm)	Varianta
1	25	Cu
1	12	Cu
1	9	Cu
1	13	Cu
1	6	Cu
1	12	Cu
1	32	Cu
1	4	Cu
1 -		Cu
1 -		Cu
1	8	Cu
1	35	Cu
1	23	Cu
1	19	Cu
1	23	Cu
1 -		Cu
1	31	Cu
1	37	Cu
1	18	Cu
1	47	Cu
1	17	Cu
1	17	Cu
1	15	Cu
1	34	Cu
1	40	Cu
1	5	Cu
10	21	Cu
10	24	Cu
10	32	Cu
10	28	Cu
10	3	Cu
10	5	Cu
10 -		Cu
10	10	Cu
10	7	Cu
10	13	Cu
10	11	Cu
10	10	Cu
10	12	Cu
10	35	Cu
10	13	Cu

10 -		Cu
10 -		Cu
10	25	Cu
10	10	Cu
10	9	Cu
10	7	Cu
10	19	Cu
10	3	Cu
10	28	Cu
10	2	Cu
10 -		Cu
100	12	Cu
100	26	Cu
100	25	Cu
100	28	Cu
100	25	Cu
100	14	Cu
100	23	Cu
100	7	Cu
100	8	Cu
100	6	Cu
100	27	Cu
100	10	Cu
100	14	Cu
100	27	Cu
100	39	Cu
100	13	Cu
100	35	Cu
100	12	Cu
100	27	Cu
100	13	Cu
100	13	Cu
100	18	Cu
100	29	Cu
100	33	Cu
100	7	Cu
100	5	Cu
100	11	Cu
100	22	Cu
100	1	Cu
100	6	Cu

Koncentrace ($\mu\text{mol.l}^{-1}$)	Délka kořene (mm)	Varianta	Délka kořene (mm)
1	16	k	30
1	20	k	12
1	26	k	5
1	23	k	37
1	14	k	8
1	10	k	11
1	21	k	11
1 -		k	15
1 -		k	6
1 -		k	5
1	20	k	1
1	24	k	12
1	20	k	49
1	25	k	45
1	15	k	10
1	16	k	19
1	41	k	23
1	28	k	11
1 -		k	6
1 -		k	4
1	12	k	20
1	27	k	30
1	10	k	20
1	10	k	17
1	10	k	18
1	5	k	18
1 -		k	-
1 -		k	-
1 -		k	-
1 -		k	-
10	11		
10	9		
10	12		
10	11		
10	6		
10	5		
10	17		- = do výpočtu brát prázdnou buňk
10	10		
10	7		
10 -			
10 -			
10	19		
10	23		
10	13		
10	10		
10	30		
10	8		
10	4		
10	6		

10	5
10	23
10	9
10	10
10	8
10	6
10	5
10	4
10 -	
10 -	
10 -	
100	3
100	3
100	1
100	2
100	4
100	1
100	3
100 -	
100 -	
100 -	
100	1
100	2
100	1
100	1
100	1
100	1
100 -	
100 -	
100 -	
100 -	
100	3
100 -	
100	1
100	1
100	1
100	2
100	2
100 -	
100 -	
100 -	

