

## Test fytoxicity těžkých kovů - výsledky

Varianta	<u>Délka kořene</u> (mm)	Statistická průkaznost rozdílů ( $p < 0,05$ )
Cu100	2.4	a
Zn100	10.5	b
Cu10	13.6	b
Al100	20.0	c
Al1	20.8	cd
Al10	20.8	cd
Zn10	23.0	cde
Cu1	25.5	def
Zn1	27.2	ef
K	30.2	f

### Otázky a úkoly

1. Sestrojte sloupcový graf vyjadřující výsledky uvedené v tabulce kde každý kov bude tvořit jednu řadu dat.
2. Liší se jednotlivé těžké kovy svojí fytoxicitou ? Který kov je nejtoxičtější ?
3. Je fytoxicita koncentračně závislá ?