

## Test fytoxicity těžkých kovů - výsledky

Varianta	Délka kořene (mm)	Statistická průkaznost rozdílů ( $p < 0,05$ )
Cu100	9.7	a
Cu1	24.5	b
Al100	25.4	b
Cu10	27.6	bc
Zn100	30.1	cd
Al10	32.5	de
Al1	35.1	ef
Zn10	39.5	fg
K	41.9	gh
Zn1	44.5	h

### 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 ?