**FUNKCIE**

1. Urč D(f):
	* 1.
		2.
		3.
		4.
		5.
		6.
		7.
		8.
		9.
		10.
		11.
		12.
		13.
		14.
		15.
		16.
2. Vypočítaj funkčné hodnoty funkcie g(x) v daných bodoch:
3. g(1); g(2); g(1,5)
4. g(0) ; g() ; g()
5. Urč všetky , pre ktoré funkcia nadobúda predpísané hodnoty:
6.
7.
8. Rozhodni, ktoré z daných čísel 1;4 patrí do oboru hodnôt funkcie ?
9. Je daná funkcia . Urč D(f), vypočítaj priesečníky grafu s osou x, s osou y a obsah trojuholníka, ktorého vrcholy tvoria priesečníky grafu s osami.

1. ZB 24/9,11