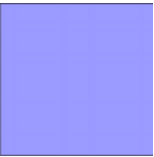


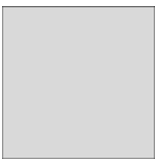
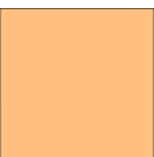
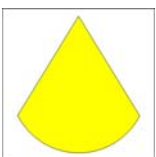

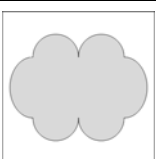
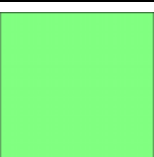
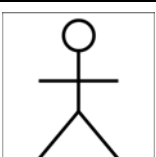
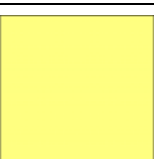

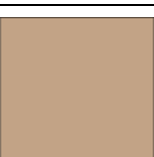
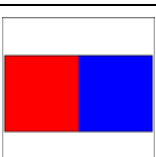
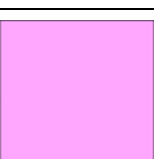
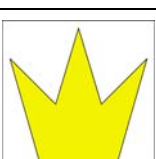
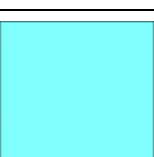
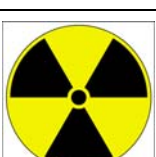
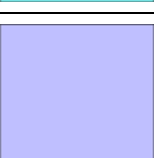
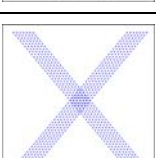
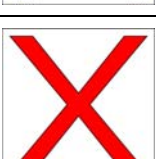


Periodická tabulka prvků - vysvětlení barev a symbolů

	alkalické kovy		prvek neznámého skupenství a barvy
	kovy alkalických zemin		prvek v pevném skupenství dané barvy (při pokojové teplotě)
	přechodné kovy		prvek v kapalném skupenství dané barvy (při pokojové teplotě)
	ostatní kovy		prvek v plynném skupenství dané barvy (při pokojové teplotě)
	polokovy		prvních 10 prvků (dle hmotnosti) zastoupených v lidském těle
	nekovy		prvních 8 prvků (dle hmotnosti) zastoupených v zemském plášti
	halogeny		feromagnetický prvek (při pokojové teplotě)
	vzácné plyny		ušlechtilý kov (odolný proti korozi)
	lanthanoidy		radioaktivní prvek (všechny jeho izotopy)
	aktinoidy		stopové prvky (méně než miliontina procenta v zemské kůře)
			prvek se nevyskytuje v přírodě