

## Plazi – opakování

1. Najdi názvy plazů a napiš je do řádků vedle skrývačky:

GÁ	TOR	ALI	.....
DÝL	KRO	KO	.....
VA	L	ŽE	.....
TA	KA	RE	.....
J	KA	MAN	.....

2. Pojmenuj skupinu plazů, k nimž patří zobrazení zástupci:



krokodýl nilský



kobra indická



ještěrka obecná



želva bahenní

a) ....., b) ....., c) ....., d) .....

3. Srovnej tělesné znaky a životní prostředí želv a krokodýlů. Využij tabulku.

	ŽELVY	KROKODÝLI
pokryv těla		
čelisti		
ocas		
nohy		
životní prostředí		

## Plazi – opakování (řešení)

1. Najdi názvy plazů a napiš je do řádků vedle skrývačky:

GÁ	TOR	ALI	aligátor
DÝL	KRO	KRO	krokodýl
VA	L	ŽE	želva
TA	KA	RE	kareta
J	KA	MAN	kajman

2. Pojmenuj skupinu plazů, k nimž patří vyobrazení zástupci:

a)



krokodýl nilský

b)



kobra indická

c)



ještěrka obecná

d)



želva bahenní

a) krokodýli, b) šupinatí plazi (hadi), c) šupinatí plazi (ještěři), d) želvy

3. Srovnej tělesné znaky a životní prostředí želv a krokodýlů. Využij tabulku.

	ŽELVY	KROKODÝLI
pokryv těla	krunýř	rohovité štítky
čelisti	nemají zuby, jen rohovité čelisti	zuby mají vsazeny v zubních jamkách
ocas	krátký	mohutný, po stranách zploštělý
nohy	krátké	silné
životní prostředí	na souši i ve vodě (sladká i slaná voda)	řeky, jezera a moře teplých oblastí