


Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

bobr evropský	dikobraz obecný
	


Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

bělozubka bělobřichá	štetinatec kubánský
	


Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

jelen evropský	kabar pižmový
	

Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

--	--


Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

jezevec lesní	luskoun velký
	


Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

kočka divoká	nandinie znamenaná
	

Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.


Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

--	--

liška obecná	pes pralesní
	

Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

--	--


Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

los evropský	sob polární
	


Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

medvěd hnědý	panda velká
	


Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

muflon evropský	plejtvák velký
	


Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

mýval severní	olingo štíhlý
	


Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

netopýr ušatý	letucha filipínská
	

Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

--	--


Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

plch velký	rypoš lysý
	


Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

prase divoké	hroch obojživelný
 A world map with a grid, showing the geographical distribution of the wild boar (prase divoké) and the manatee (hroch obojživelný). The wild boar's range is indicated by a light blue shaded area covering most of Europe, North Africa, and parts of Asia. The manatee's range is indicated by a light red shaded area in the southern part of North America, specifically in Florida and the Gulf of Mexico.	

Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

--	--


Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

tchoř stepní	medojed kapský
	


Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

vlk obecný	pes hyenovitý
	

Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.


Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

--	--

vydra říční	zorila velká
	

Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

--	--


Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

zajíc polní	pišťucha ladacká
	


Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

rys ostrovid	karakal
	

Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.


Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

--	--

veverka obecná	ratufa obrovská
	

Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

--	--

Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

ondatra pižmová	lumík sibiřský
	

Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana

Savci v čem jsou si podobní a v čem jsou rozdílní tyto dva savci?

Doplňte/zakreslete obrázky živočichů, společné systematické zařazení, výskyt, rozdíly a podobnosti v anatomii těla a způsobu života.

Znaky rozlišujte pomocí barev (např. společné znaky pište zeleně, rozdílné znaky fialově aj.)

Druhy žijící v ČR: <https://www.prirodavysociny.cz/cs/58/savci>

Méně známé druhy: https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana