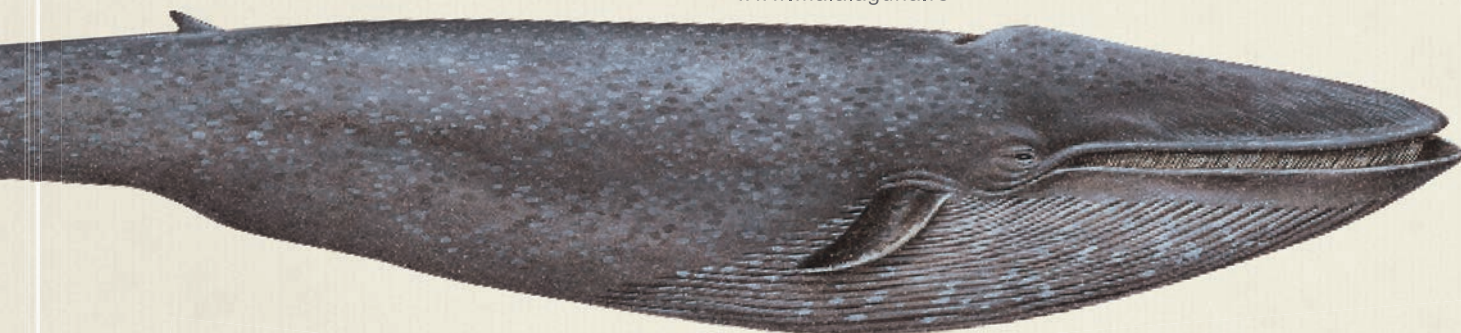




Збирка занимљивости
ЖИВОТИЊЕ



мала лагуна
www.malalaguna.rs



Типови сисара

Све животиње у овој књизи су сисари. Има их свих облика и величина и имају различите особине.

Спораћи



Лењивци су најспорији сисари на свету и могу да спавају и по двадесет сати дневно!

Добри летачи

Слепи мишеви су једини сисари који лете. Могу да се изненада окрену или нагло скрену усред свог лета.



Поједини сисари, као што је жирафа, имају папке који су добри за ходање по трави или по песку.

Ходачи



Брзи тркачи

Најбржи копнени сисар је гепард. Може да јури и до 96 км/ч.



Морж

Налепница



Кљунасти јеж



Далијева
глискавица

Јужноамеричка
фока

Налепница

Налепница

крзнашица

Суперпливачи



Сисари који живе у води, попут фока, имају глатка тела и лопатаста пераја.

Сјајне карактеристике!

Европска црвена веверица



Лумхолцов кенгур пењач



Изврсни пењачи



Већина мајмуна су вешти пењачи и умеју да скачу са гране на грану.

Налепница

Саки

Налепница

Јагуар

Налепница

Галаго



Индијски слон



Бонго

Белоноги миш



Нађи налепнице

Пронађи налепнице сисара који недостају. Колико има оних са...

Налепница

Брадавичаста свиња

Налепница

Окапи

Налепница

Гревијева зебра

перајима?

дугачким реповима?

кљовама?

бодљама?

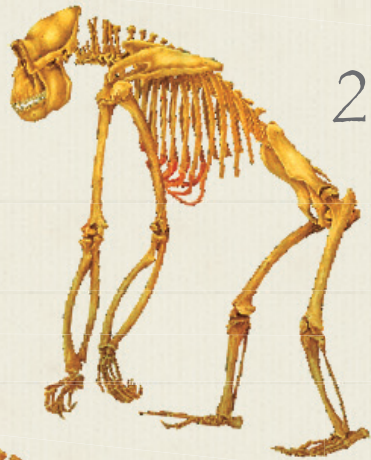
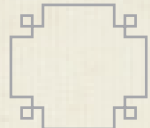
пругама?

тачкама?

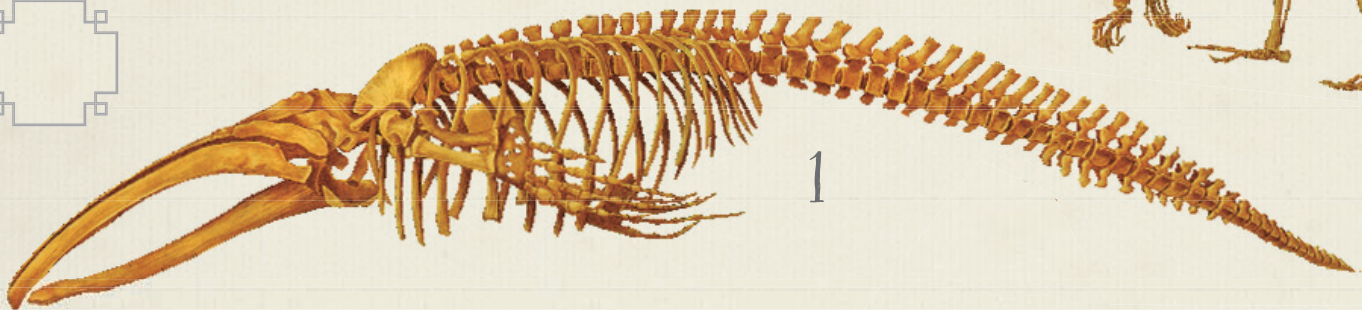
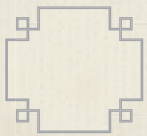
Одговори на страници 48

Чији је скелет?

Сви сисари имају скелет. Можеш ли да повежеш сваку животињу са својим скелетом додајући слово у одговарајуће поље?



2



1

Маслинасти павијан

Маслинасти павијан углавном живи на тлу. Хода на све четири екстремитета, са равним длановима и стопалима.



Окапи



Окапи има дугачке ноге и спуштен задњи лео. Живи у Средњој Африци.



Водени биво



Водени биво користи дугачке рогове да би се одбранио од тигрова. Обожава да се ваља у блату!

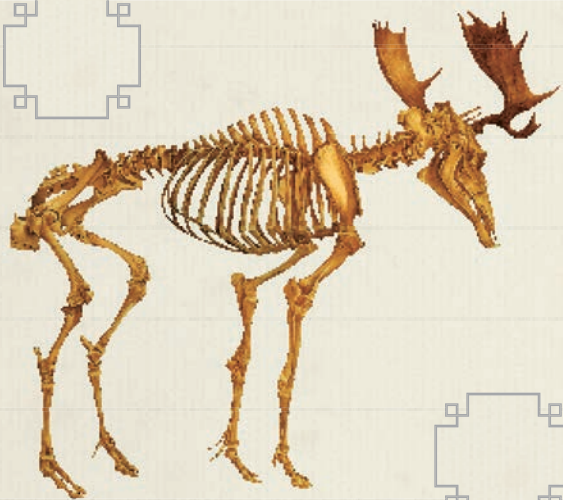


Канадски лабар

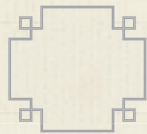


Овај крупни глодар својим предњим зубима може да обори дрво. Користи гране да би од њих направио свој дом.

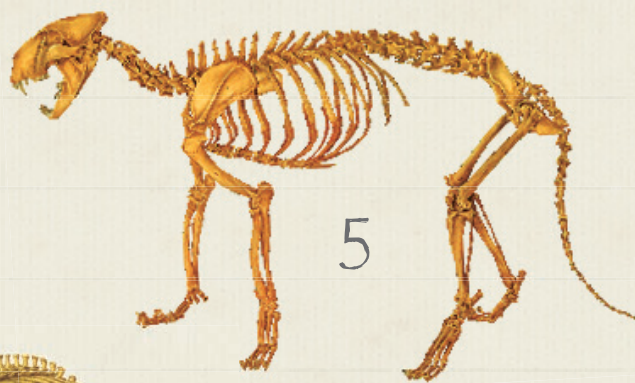
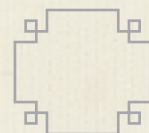




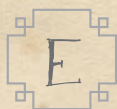
3



4



5



Кости лава подупиру снажну мускулатуру. Његови зуби су идеалног облика за киданње меса.

Лав



Лос



Лос има огромне рогове и грбава леђа.

Европска кртица



Кртица има дугуљасто тело и лопатасте предње удове, који јој помажу да копа тунеле.



Горила

Горила може да хода усправно, али углавном се креће ослањајући се на зглобове предњих удова.



Плави кит



Огромно тело плавог кита је глатко и уско, а дужина његових пераја износи као твоја висина!



Одговори на страници 48



Мачке су шуњају

Оцелот

Величина: тело 0,6-1 м;
реп 26-45 цм
Живи: у Мексику
и Средњој и Јужној
Америци
Пребивалиште: тропске
шуме, мангрови, саване



Дивља мачка

Величина: тело 50-65 цм;
реп 25-38 цм
Живи: у Европи, Азији,
Индији, Африци и Средњем
Истоку
Пребивалиште: листопадне
шуме, саване, висоравни



Обични рис

Величина: тело 0,8-1,3 м;
реп 11-25 цм
Живи: у Европи и Азији
Пребивалиште: северне
шуме, планински
обронци



Леопард

Величина: тело 1,3-1,9 м;
реп 0,6-1,1 м
Живи: у Африци,
Средњем Истоку, Јужној
и Југоисточној Азији
Пребивалиште:
листопадне и тропске
шуме, тропске и
суптропске саване,
пустиње, стеновите
планине



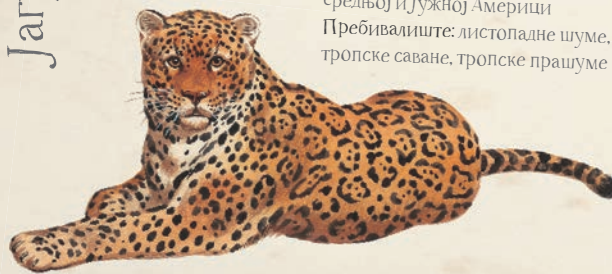
Суматрански тигар

Величина: тело 2-2,7 м; реп 0,6-0,9 м
Живи: у Азији, на острву Суматри
Пребивалиште: шуме, мочваре,
саване, тропске прашуме



Јагуар

Величина: тело 1,1-1,8 м; реп 70-91 цм
Живи: у јужним деловима САД,
Средњој и Јужној Америци
Пребивалиште: листопадне шуме,
тропске саване, тропске прашуме



Лав

Величина: тело 1,4-2 м; реп 67-100 цм
Живи: у Африци, јужно од Сахаре, у
северозападној Индији
Пребивалиште: тропске саване



Да ли знаш?

Мачке су сурови ловци.
Лако хватају плен јер су
веома брзе и муњевито
скачу. У скоку пружају
своје канце и заривају их у
тело жртве.

Скривене животиње

Можеш ли да пронађеш и заокружиш осам лукавих мачака у овој мрежи?

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| В | С | Н | Л | Д | Л | А | В | Н | В | О | Ј | К | А | Р | У |
| С | У | Р | Х | Н | И | С | С | Х | У | И | А | Л | И | С | А |
| Д | Х | А | И | Б | Д | В | П | У | М | А | Г | И | К | Т | Г |
| Ф | А | П | О | Д | Ф | Г | Љ | У | Л | В | У | Л | К | Т | Е |
| Г | Р | И | Ђ | И | Р | И | С | А | Х | Њ | А | П | И | Л | П |
| Х | И | Т | И | В | Ф | Л | К | Л | М | У | Р | Л | П | Е | А |
| Ј | П | Р | О | С | Н | А | К | Т | О | А | Л | З | Е | М | Р |
| Б | А | У | У | Р | Р | Н | О | Ц | Е | Л | Ч | Т | Ј | К | Д |
| В | Ц | Е | И | А | О | Ц | Е | Л | О | Т | Љ | К | Ј | О | П |
| Р | Д | Л | К | Њ | М | П | Е | Е | Ј | И | Л | Х | А | Т | М |

РИЂИ РИС

ЈАГУАР

ГЕПАРД

ОЦЕЛОТ

ЛАВ

ДИВЉА МАЧКА

КАРАКАЛ

ПУМА

Мачке у сенци

Можеш ли да повежеш мачке са њиховим сенкама.

Упиши бројеве у поља.



Дивља мачка

2



Обични рис

Леопард

4



3



Суматрански тигар

9