

VY\_32\_INOVACE\_75\_PRVD4

# Živočichové test



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

# Živočichové – testík

**1. Živočichy dělíme podle příjmu potravy na:**

- a) býložravce a masožravce
- b) býložravce, masožravce a všežravce
- c) býložravce, masožravce a nežravce

**2. Pes má výborný:**

- a) čich a sluch
- b) čich a zrak
- c) zrak a sluch



**3. Pes :**

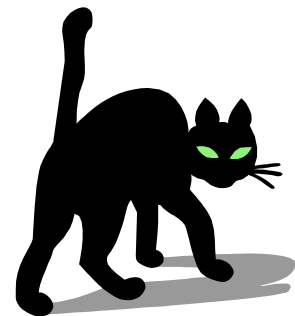
- a) je šelma
- b) není šelma

**4. Pes je savec, protože:**

- a) rodí živá mláďata
- b) snáší vejce
- c) rodí živá mláďata, která se živí sáním mateřského mléka

**5. Kočka je uctívána:**

- a) V Polsku
- b) V České republice
- c) V Egyptě



**6. Kočka loví tak, že:**

- a) běží za kořistí tak dlouho, až ji uštve
- b) tiše se připlíží ke kořisti a skočí po ní

**7. Liška je:**

- a) psovitá šelma
- b) kočkovitá šelma
- c) hlodavec



**8. Liška se snadno nakazí nebezpečnou nemocí:**

- a) chřipkou
- b) vzteklinou
- c) rýmou

**Když uvidím v přírodě přítulné, volně žijící zvíře, tak:**

- a) pohladím si je a vezmu domů
- b) vyhnu se mu a oznámím to někomu z dospělých
- c) budu na ně pokřikovat a dráždit je

**9. Hraboš se živí:**

- a) výhradně rostlinnou stravou
- b) rostlinnou i živočišnou stravou
- c) živočišnou stravou

**10. Hraboše řadíme mezi:**

- a) šelmy
- b) Hlodavce

**11. Havran žije:**

- a) výhradně na poli
- b) na polích, ale i v parcích a zahradách
- c) v lese

**12. Strakapouda řadíme mezi:**

- a) pěvce
- b) hlodavce
- c) šplhavc



### 13. Stopy zvířat

Spoj šipkami obrázky stop s názvy zvířat, kterým tyto stopy patří:



srnec

vrabec

liška

vrána

kočka

kachna

#### Zdroj obrázku:

[http://images.google.com/imgres?q=strakapoud&num=10&hl=cs&gbv=2&biw=1366&bih=575&tbm=isch&tbnid=yoh5Au-eMxRuAM:&imgrefurl=http://www.guh.cz/edu/bi/biologie\\_obratlovci/html04/foto\\_077.html&docid=G1zem12FCImTGM&imgurl=http://www.guh.cz/edu/bi/biologie\\_obratlovci/foto04/foto\\_077.jpg&w=320&h=400&ei=HUbWTtGUA4meOrv56GU&zoom=1&iact=rc&dur=583&sig=102170093880915531228&sqi=2&page=1&tbnh=167&tbnw=163&start=0&ndsp=14&ved=1t:429,r:13,s:0&tx=96&ty=62](http://images.google.com/imgres?q=strakapoud&num=10&hl=cs&gbv=2&biw=1366&bih=575&tbm=isch&tbnid=yoh5Au-eMxRuAM:&imgrefurl=http://www.guh.cz/edu/bi/biologie_obratlovci/html04/foto_077.html&docid=G1zem12FCImTGM&imgurl=http://www.guh.cz/edu/bi/biologie_obratlovci/foto04/foto_077.jpg&w=320&h=400&ei=HUbWTtGUA4meOrv56GU&zoom=1&iact=rc&dur=583&sig=102170093880915531228&sqi=2&page=1&tbnh=167&tbnw=163&start=0&ndsp=14&ved=1t:429,r:13,s:0&tx=96&ty=62)

[http://images.google.com/imgres?q=zv%C3%AD%C5%99ata+kreslen%C3%A1+li%C5%A1ka&hl=cs&gbv=2&biw=1366&bih=575&tbm=isch&tbnid=EYdfLvQC-KJDCM:&imgrefurl=http://www.zenskaruka.cz/samolepky-na-zed-dekorace-na-zed-zvirata-c-160\\_166.html%3Ffilter\\_id%3D85%26sort%3D20a&docid=MW5PiEBfaCRXnM&imgurl=http://www.zenskaruka.cz/bmz\\_cache/6/6869f8a486759966f8cd133db2472f5f.image.120x120.jpg&w=120&h=120&ei=e0bWToCdGsmVOrDM1FM&zoom=1&iact=rc&dur=383&sig=102170093880915531228&page=1&tbnh=96&tbnw=96&start=0&ndsp=24&ved=1t:429,r:10,s:0&tx=46&ty=45](http://images.google.com/imgres?q=zv%C3%AD%C5%99ata+kreslen%C3%A1+li%C5%A1ka&hl=cs&gbv=2&biw=1366&bih=575&tbm=isch&tbnid=EYdfLvQC-KJDCM:&imgrefurl=http://www.zenskaruka.cz/samolepky-na-zed-dekorace-na-zed-zvirata-c-160_166.html%3Ffilter_id%3D85%26sort%3D20a&docid=MW5PiEBfaCRXnM&imgurl=http://www.zenskaruka.cz/bmz_cache/6/6869f8a486759966f8cd133db2472f5f.image.120x120.jpg&w=120&h=120&ei=e0bWToCdGsmVOrDM1FM&zoom=1&iact=rc&dur=383&sig=102170093880915531228&page=1&tbnh=96&tbnw=96&start=0&ndsp=24&ved=1t:429,r:10,s:0&tx=46&ty=45)

<http://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcTYTfIgvxybfVmiq7BzrulAj93S4bHrVYxm15Hk7LqlowlwoEHP>

Oskenováno: Stopy zvířat, Zálesácký zápisník, Olympia, Ostrava