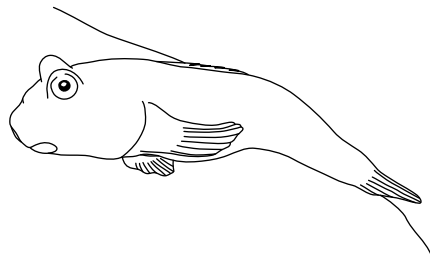




ÚKOL 14)

Na obrázku vidíte živočicha jihovýchodní Asie. Napište název tohoto zvířete:



I když se jedná o vodního živočicha, umí trávit delší dobu i na souši. Jakým způsobem tento živočich na suchu přežívá/dýchá? Vysvětlete:

ÚKOL 15)

Najděte a vypište následující informace o medvědu ušatém:

čím vším se živí: \_\_\_\_\_

proč je pronásledován člověkem: \_\_\_\_\_

Expozice, ve které medvěd ušatý v Zoo Ostrava žije, je pojmenovaná podle národního parku v Nepálu. Jak se nazývá?

ÚKOL 16)

Napište, jak je zbarvený samec, samice a novorozené mládě gibona bělolícího:

samec: \_\_\_\_\_

samice: \_\_\_\_\_

novorozené mládě: \_\_\_\_\_

Napište, jak si giboni bělolící označují teritorium:

Evropská asociace zoologických zahrad a akvárií (EAZA) se každým rokem zaměřuje na vybranou oblast či skupinu zvířat, která z nějakého důvodu čelí ohrožení ze strany člověka. Oblast jihovýchodní Asie patří mezi jednu z nejrozmanitějších, a zároveň nejohroženějších oblastí na světě.

ÚKOL 1)

Napište jinými slovy, co je to biodiverzita: \_\_\_\_\_

ÚKOL 2)

Z následujícího seznamu podtrhněte, co ohrožuje jihovýchodní Asii:

- |                                    |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| <b>ilegální lov zvířat</b>         | <b>znečištění životního prostředí</b> |
| <b>nadměrný lov zvířat</b>         | <b>ochrana zvířat</b>                 |
| <b>ochrana původních lesů</b>      | <b>nepůvodní/invazní druhy</b>        |
| <b>obchodování se zvířaty</b>      | <b>vyrušování zvířat</b>              |
| <b>ztráta přírodního prostředí</b> | <b>šíření informací o kampani</b>     |

ÚKOL 3)

Jihovýchodní Asie je oblastí, která patří mezi největší světové producenty palmového oleje. Napište, ze které rostliny se získává palmový olej:

ÚKOL 4)

Vzhledem k tomu, že palmový olej je jedním z nejlevnějších rostlinných olejů, na celém světě se používá jako přísada do mnoha výrobků. Zakroužkujte výrobky obsahující palmový olej:

- |                  |                        |                        |
|------------------|------------------------|------------------------|
| <b>majonéza</b>  | <b>sušenky</b>         | <b>opalovací krémy</b> |
| <b>zmrzlina</b>  | <b>tiskařské barvy</b> | <b>mýdla, šampóny</b>  |
| <b>čokoláda</b>  | <b>chipsy</b>          | <b>pečivo</b>          |
| <b>biopalivo</b> | <b>tuk na smažení</b>  | <b>rtěnky</b>          |

ÚKOL 5)

Vysvětlete stručně, co znamená tato značka a co se s ní označuje:



ÚKOL 6)

Můžete i Vy nějakým způsobem ovlivnit spotřebu palmového oleje? Napište:

---

---

---

---

ÚKOL 7)

Z následujícího seznamu zakroužkujte zvířata jihovýchodní Asie, která můžete najít v Zoo Ostrava:

**orlosup bradatý    varan modrý    čáp černý    žirafa Rothschildova**  
**sup hnědý    tygr usurijský    šimpanz    ara hyacintový**  
**lezec obojživelný    gibbon bělolící    panda červená    lemur kata**  
**karakal    nožovec skvrnitý    ledňák modrokřídlý    lama alpaka**

ÚKOL 8)

K jednotlivým číslicím spojte příslušná písmena a hvězdičky podle toho, čím se jednotlivá zvířata živí a do jaké třídy patří:

<b>1) bambus, ovoce, drobní obratlovci</b>	<b>a) lezec obojživelný</b>	<b>* paryba</b>
<b>2) červi, hmyz, nitěnky</b>	<b>b) agama kočičinská</b>	<b>* pták</b>
<b>3) semena, plody, ořechy</b>	<b>c) panda červená</b>	<b>* plaz</b>
<b>4) ryby, žáby, korýši</b>	<b>d) vydra malá</b>	<b>* savec</b>
<b>5) švábi, drobní hlodavci, ryby</b>	<b>e) kakadu Goffinův</b>	<b>* ryba</b>
<b>6) vodní bezobratlí, ryby</b>	<b>f) žralůček okatý</b>	<b>* savec</b>

ÚKOL 9)

V jihovýchodní Asii žije jeden z nejohroženějších lidoopů. Napište:

jak se tento velký lidoop jmenuje: \_\_\_\_\_

jak je zbarven: \_\_\_\_\_

ÚKOL 10)

Napište, ve kterých světadílech žijí supi hnědí:

---

ÚKOL 11)

Napište:

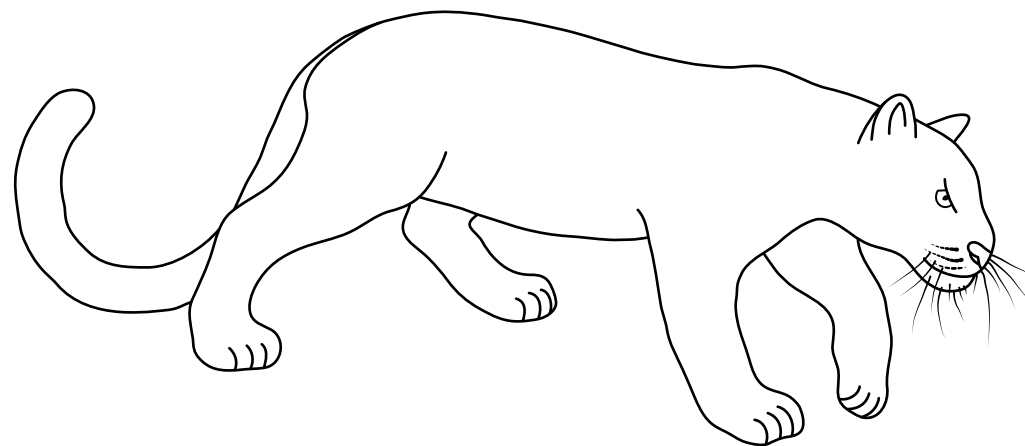
kteřá šelma chovaná v Zoo Ostrava má chápavý ocas: \_\_\_\_\_

k čemu chápavý ocas tyto šelmy využívají: \_\_\_\_\_

---

ÚKOL 12)

Dokreslete do obrázku tvar skvrn na srsti pardála obláčkového:



Na kolik jedinců se odhadují počty této šelmy v přírodě? \_\_\_\_\_

ÚKOL 13)

Napište:

do které čeledi je řazena panda červená: \_\_\_\_\_

čím je tvořen tzv. „šestý prst“ pandy: \_\_\_\_\_

k čemu jí tento „prst“ slouží: \_\_\_\_\_