



Állatóvoda

Vaddisznó

A vaddisznó családi közösségekben, csapatokban jár, ezt kondának nevezzük. A csapat magját az öreg koca jelenti, a süldőkkel és a malacokkal. A kanok csak alkalmilag keresik fel a kondát, anélkül hogy a fiatal állatokkal törődnének. Csak a szaporodási időszak kezdetekor csatlakoznak a kocákhoz.

Normál esetben a vaddisznó fél az embertől, messze elkerüli. Azonban veszélyt jelenthet állatra és emberre is, ha sarokba szorítják, vagy ha malacait veszélyben érzi.

A vaddisznók párzási, bűgási ideje november és január közé esik. A vemhességi idő 16-21 hét, az alom 4-10 malacból áll. A malacok világosan és sötéten csíoltak. A fiatal állatok meglehetősen nagy melegigényűek. Sokkal nagyobb szükségük van anyjukra, mint más párosujjú patásoknak. A család ezért szorosan összetart.

Európai őz

Az őz elterjedési területének egészét tekintve mintegy 1000 növényfajt fogyaszt (fásszárú, kétszikű, egyszikű). A téli, táplálékhiányos időszakban fenyőfélék tűleveleit is eheti. Ősszel a koncentrált táplálékok (termések, magvak és gyümölcsök) fogyasztása emelkedik, összefüggésben a téli zsírtartalékok felhalmozásával.

Az őzek üzekekedési időszaka július-augusztusra korlátozódik. Az őz az egyetlen szarvasféle, amelynek embrionális fejlődése nem folyamatos. A magzat csak december végén, januárban ágyazódik be. A késleltetett beágyazódás miatt az vemhesség ideje 264 - 318 nap között változhat. Az egy-két hetes gidák még gyengék ahhoz, hogy a turisták közeledtére anyjukat követve elmeneküljenek. Veszély esetén ezért tökéletes rejtő színükben bízva lelapulnak az avarba. Sajnos a kirándulók egy része tudatlanul árvának hiszi az így egyedül talált állatot, és megsimogatja, vagy legrosszabb esetben magával viszi. A fogságban a gidák azonban csak a legritkább esetben maradnak életben, a nagy stressz és az anyatej speciális összetevőinek hiánya miatt.

Borz

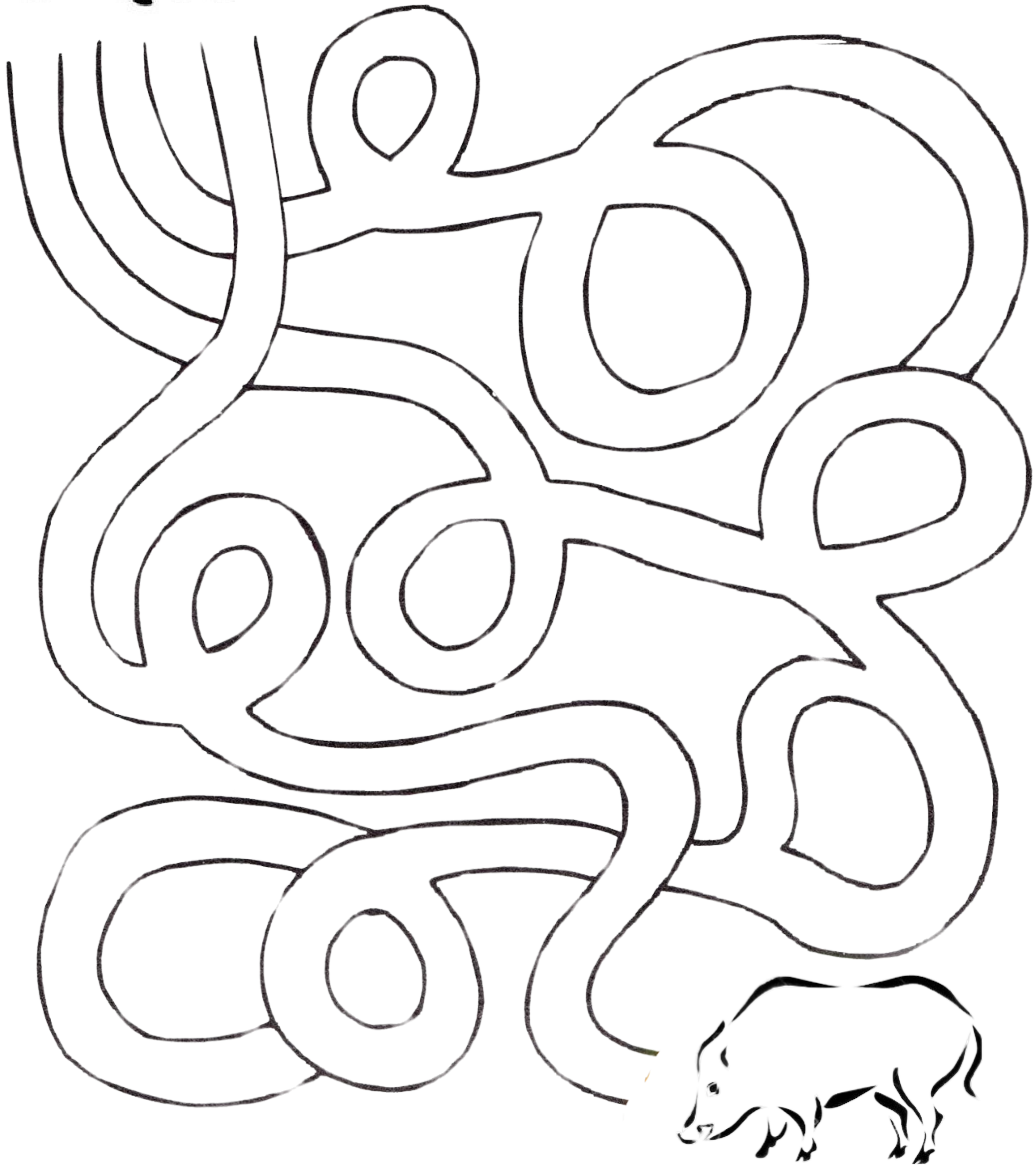
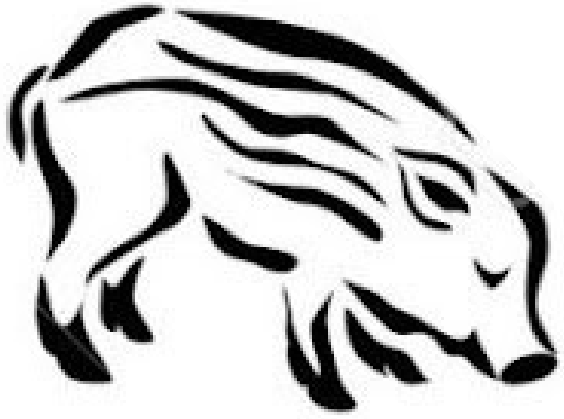
Késő téltől a nyárig tartó időszakon belül párzanak, de az embrió fejlődése szünetelhet, beágyazódása késhet akár 10 hónapig is. A párzás után 11-12 hónappal 2-6 kölyköt ellenek. Rendszerint februártól márciusig ellenek, majd a kis borzokat őszig nevelik.

Vörös róka

A vörös róka a legelterjedtebb szárazföldi ragadozó. Megtaláljuk az északi sarkkörtől kezdve egészen a mediterrán vidékekig, Közép-Amerika és Észak-Afrika néhány részén át, beleértve a nagy ázsiai sztyeppeket is. Monogámok vagy több szuka él együtt egy kannal. Rovarokból és kistrágcsálókból álló táplálékukat magányosan szerzik be, gyakran éjjel. Többnyire február közepén párzik (ez a koslatás). Egy alom 3-12 kölyköt számlál. A kölykök nagyon lassan fejlődnek, színük szürke. Késő ősszel válnak el anyjuktól.



Vezesd a kis vadmalacot az anyukájához!



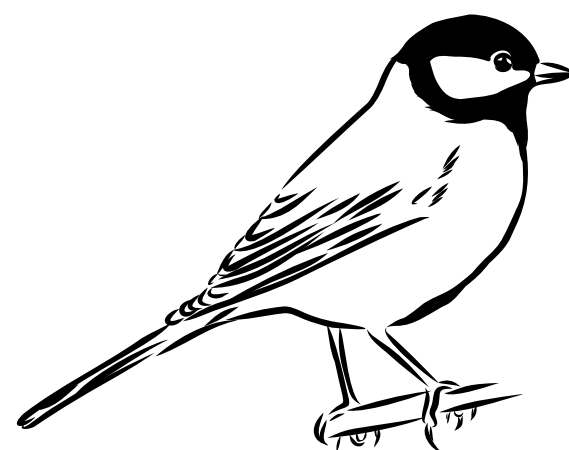
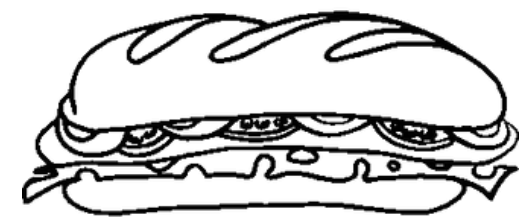
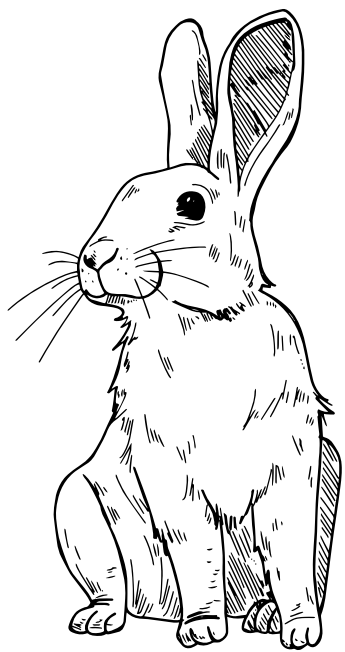
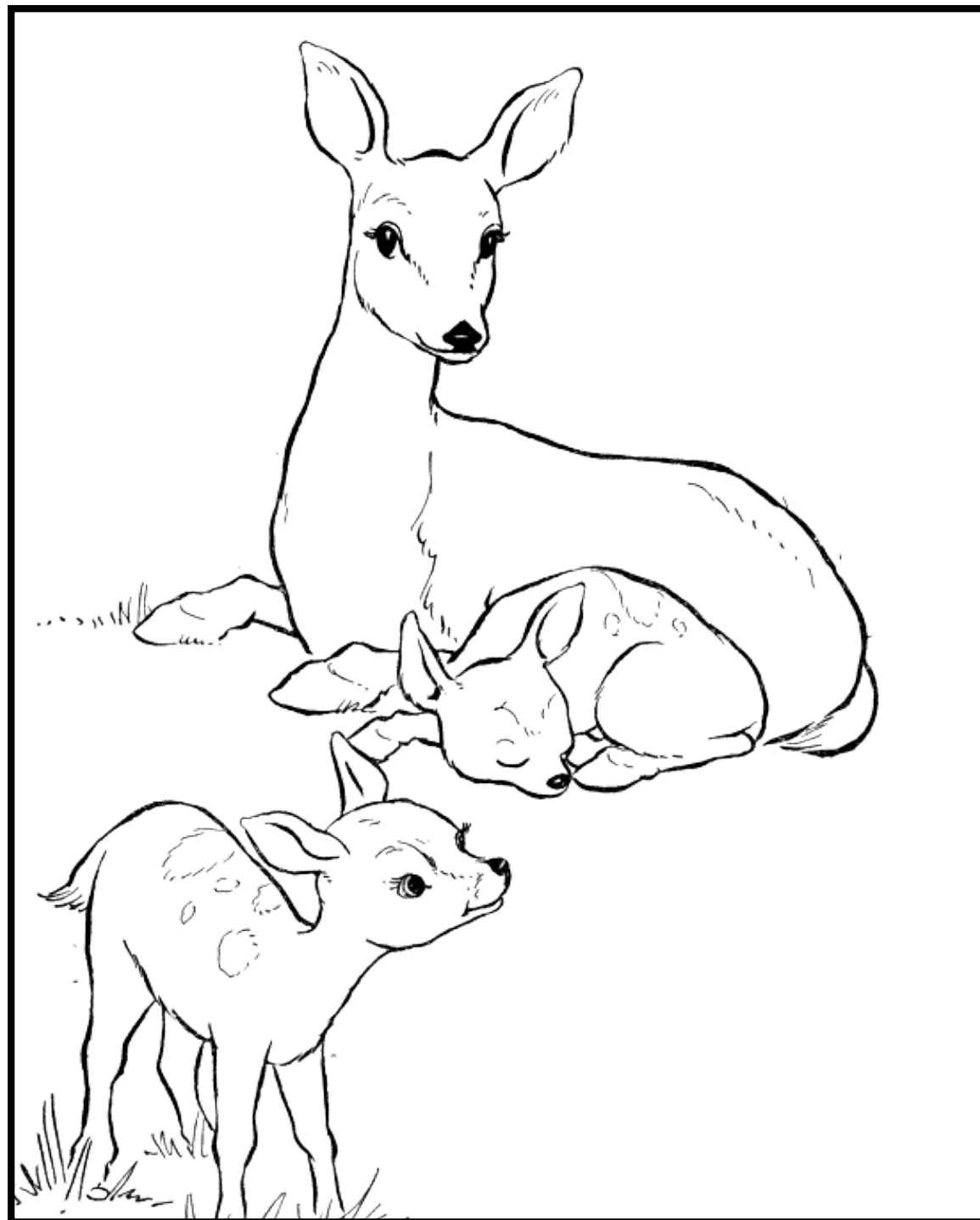
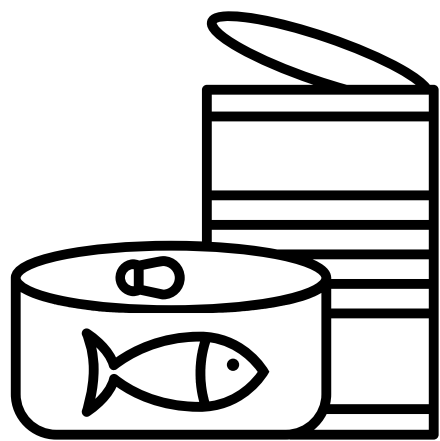
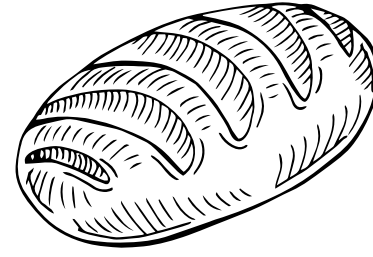
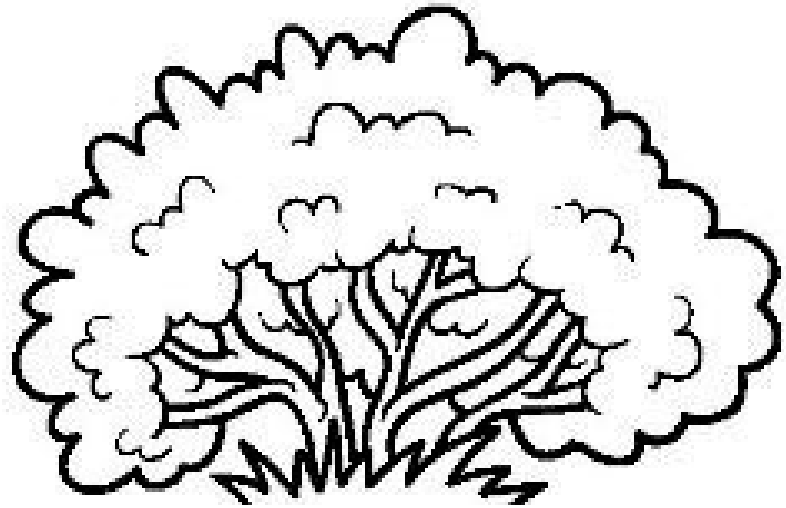


Az őzmama nagyon megehezett miután megszoptatta a kis gidáit!

Vajon mit talál magának enni?

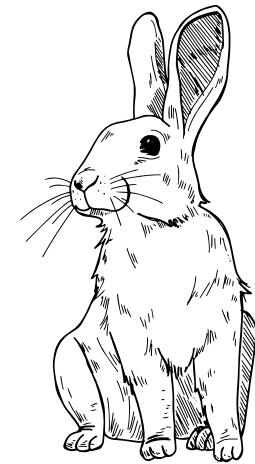
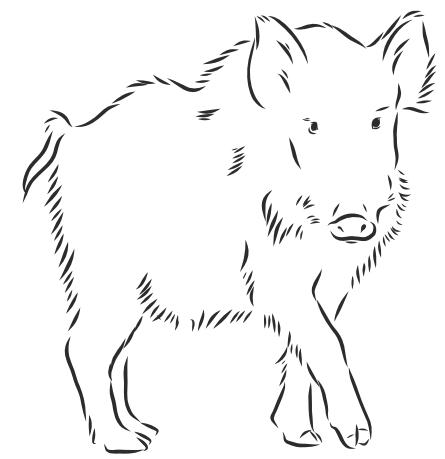
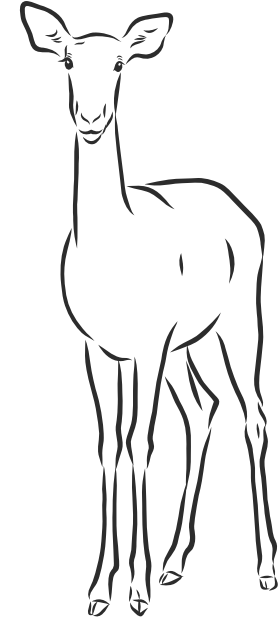
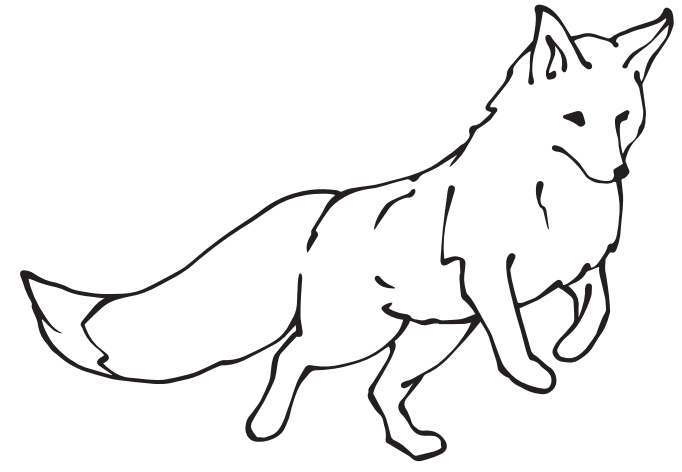
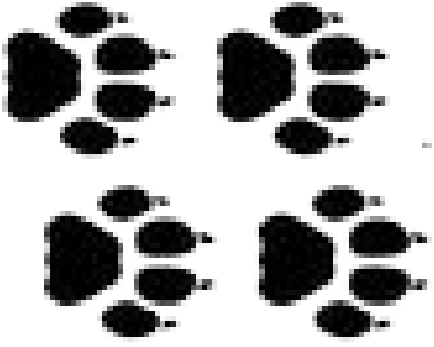
Segíts neki megkeresni mi az, amit megehet!


Színezd ki azt az ennivalót, amit szeret!





Milyen állathoz vezetnek a lábnyomok?
Kösöd össze!



 Színezd ki a borzokat!
Az arcán a csíkokat hagyd fehérén!





🖌️ Állatnyom nyomdázás!

Szükséges eszközök.

- Ecset
- Színes festék

Lássunk hozzá!

1. A képek alapján fessük le a gyerekek tenyerét, majd nyomjuk rá egy papírlapra.

Kész 😊

Vaddisznó



Sas



Borz

