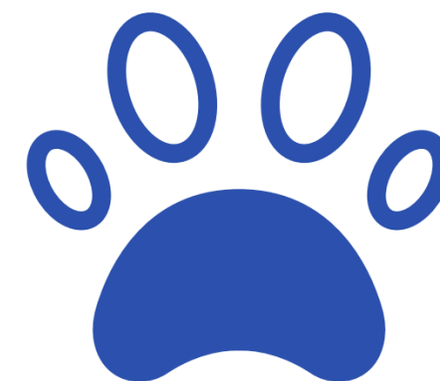
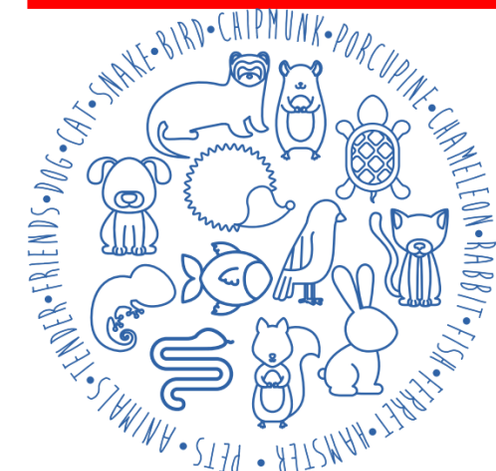
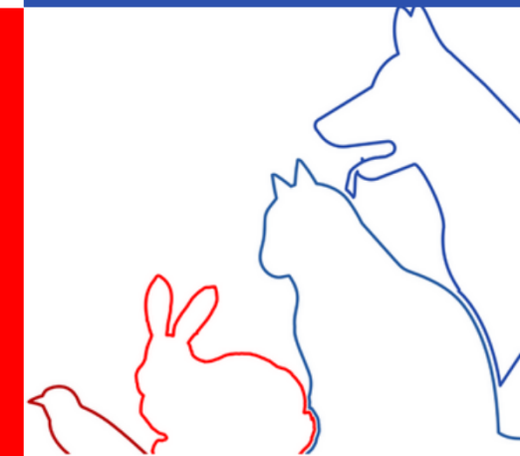


Cães e gatos são iguais?

Particularidades, mitos, curiosidades ...

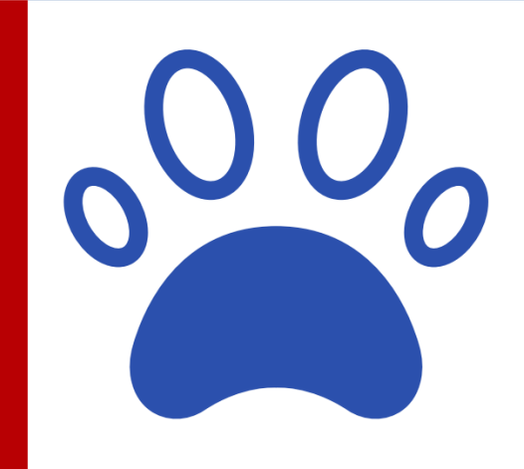
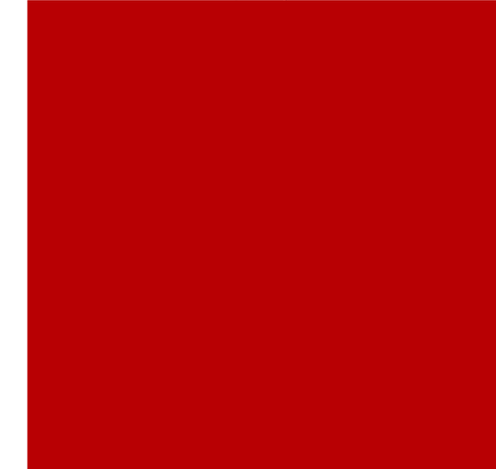
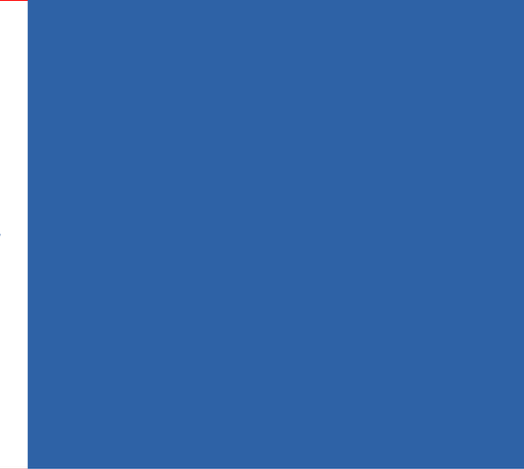
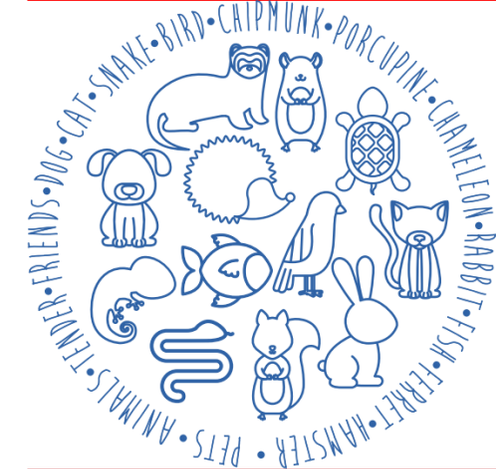
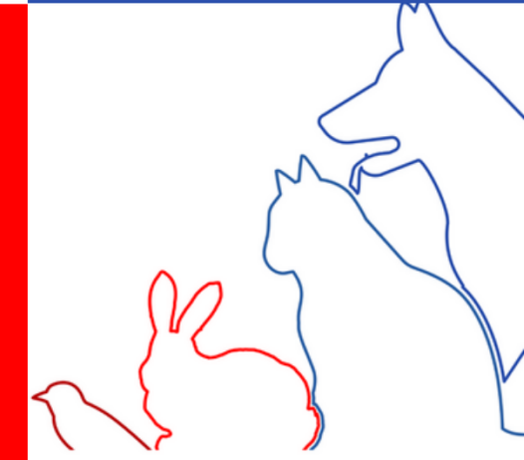


Padrão Social - Hábitos solitários x Bando

Os cães vivem em bandos e buscam um líder no grupo. Os membros de seu bando ou da família são fundamentais para eles.

Os gatos são mais independentes, porém não são solitários. Suas relações são baseadas em comportamento, tratamento, preocupações territoriais e de sobrevivência.

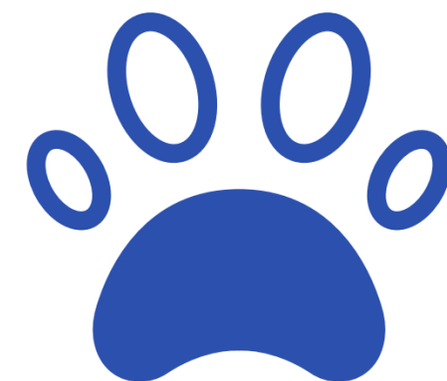
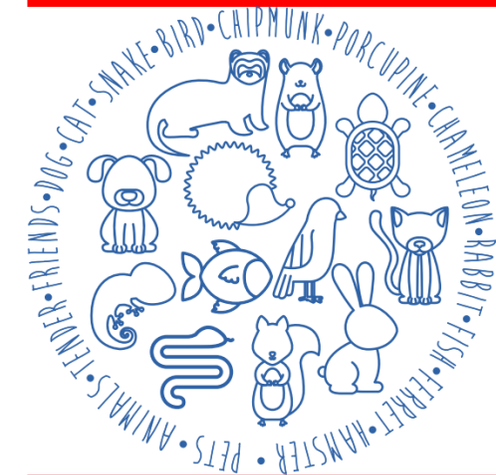
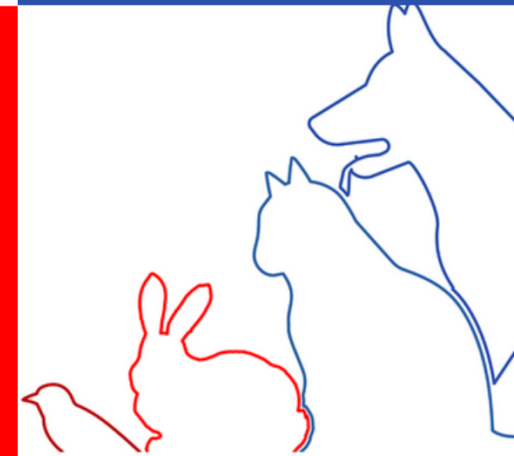
Gatos selvagens convivem em bandos se há comida suficiente para caçar, e se eles estão dispostos a aceitar um outro gato em seu território.



Padrão Social - Hábitos solitários x Bando



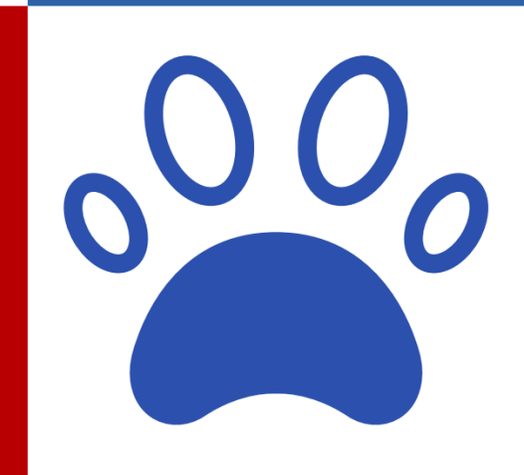
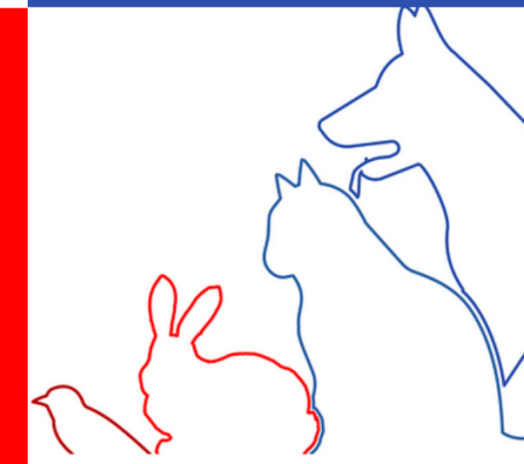
Animal x Metro quadrado



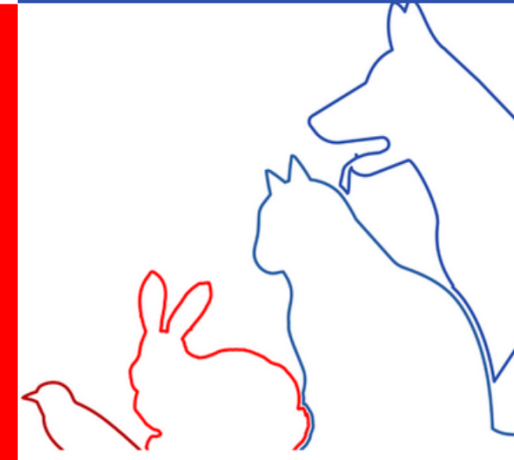
Padrão Social - Hábitos solitários x Bando



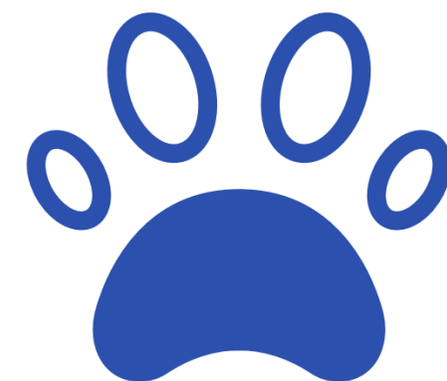
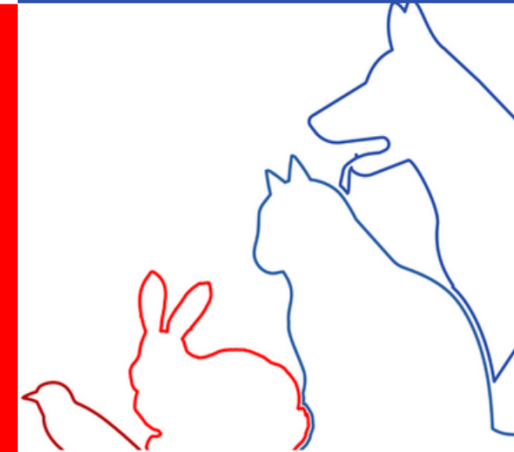
Adaptação do seu espaço



Padrão Social - Hábitos solitários x Bando



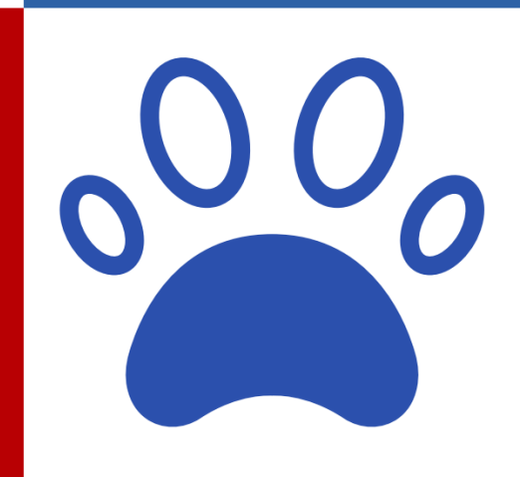
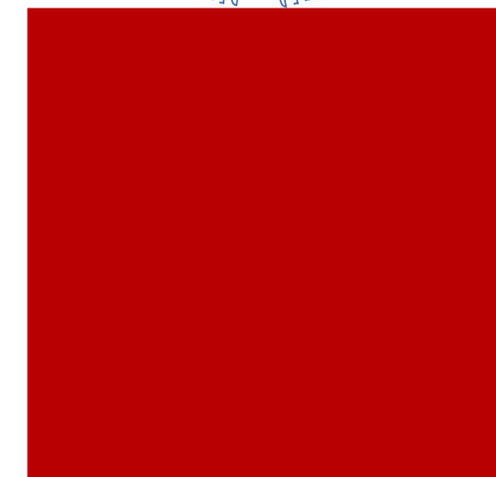
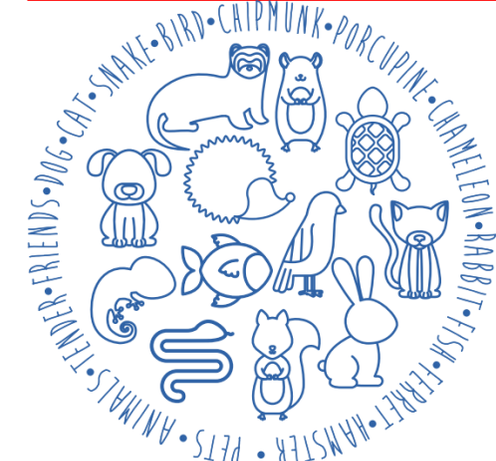
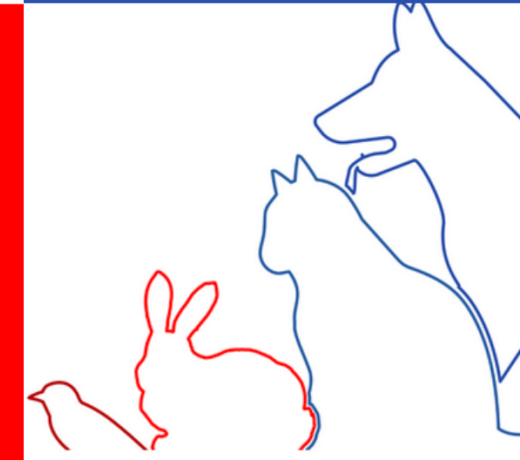
Padrão Social - Hábitos solitários x Bando



Padrão Comportamental

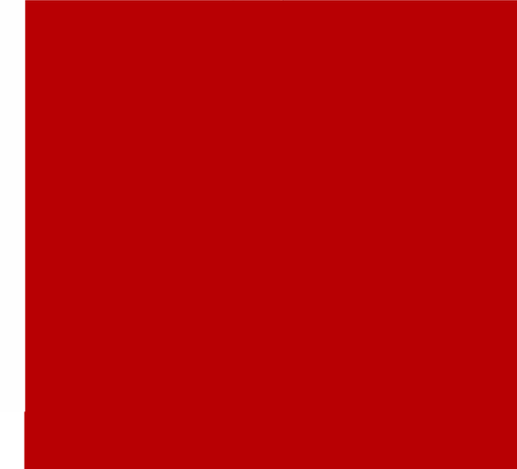
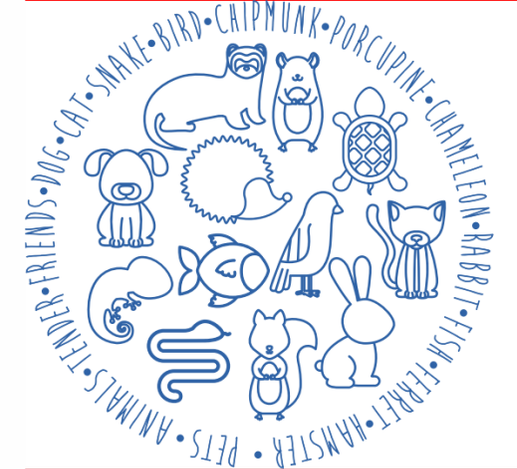
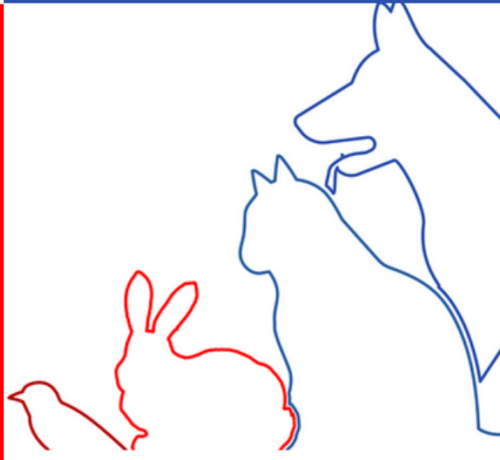
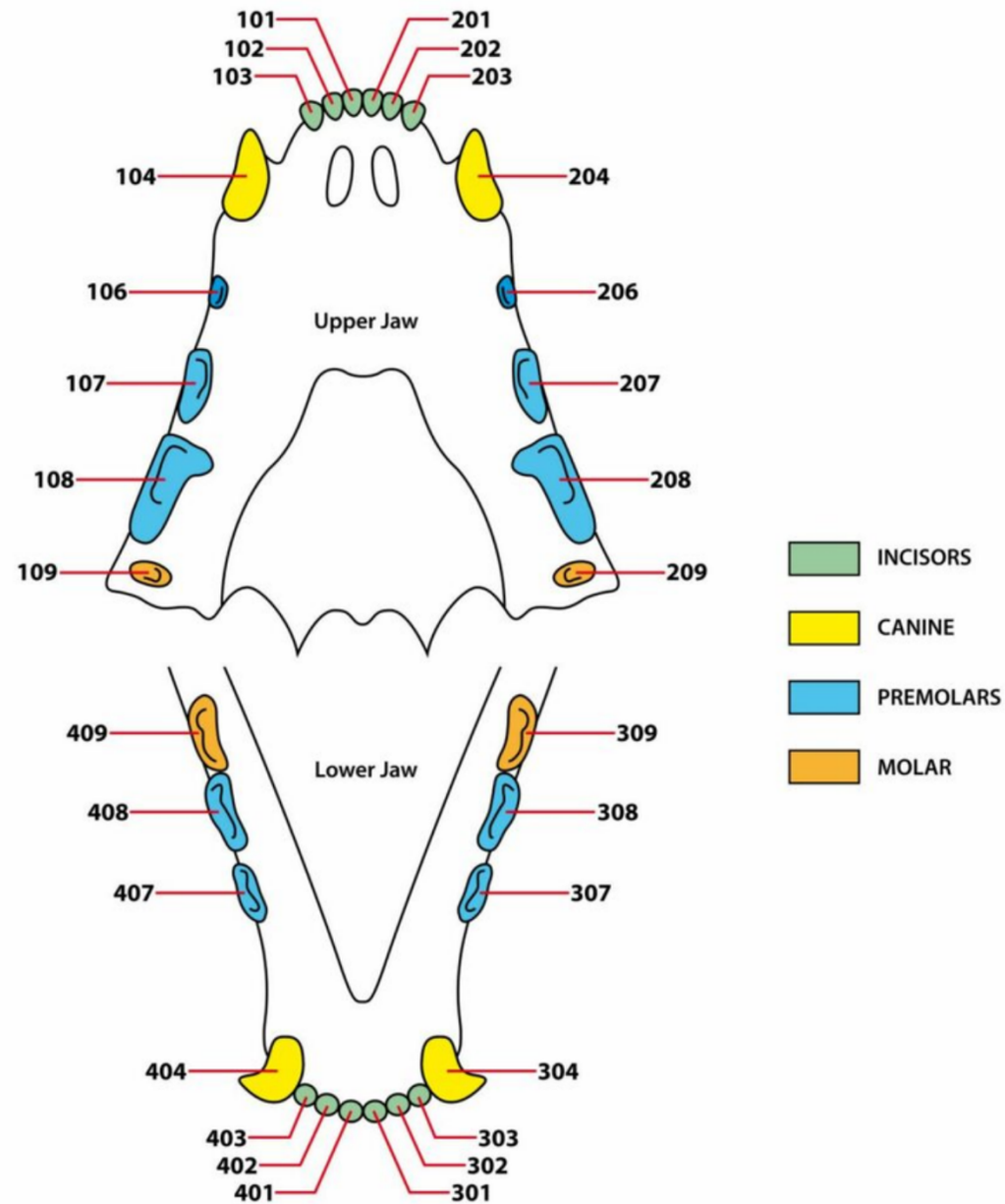
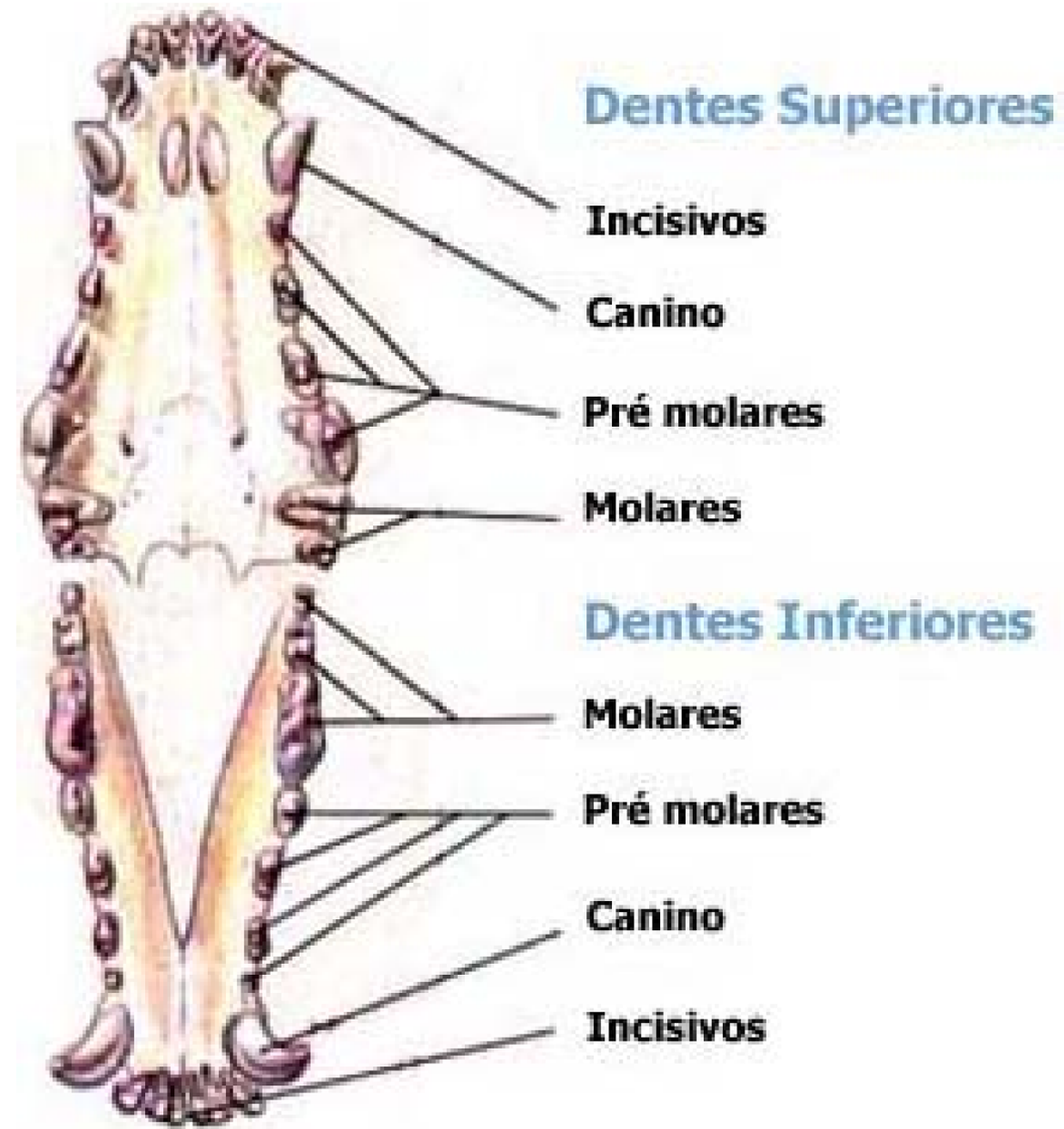
Os cães podem ser treinados mais rapidamente a comandos simples como sentar e deitar pois adoram agradar seu líder.

Por outro lado, os gatos são mais facilmente treinados no quesito hábitos de higiene como o uso da caixa sanitária, por exemplo, pois este hábito envolve o instinto.



Dentição

Os cães têm 42 dentes, os gatos têm 30.



Hábitos alimentares



Olfato/Cheiro

Células olfatórias

Paladar/Sabor

Papilas gustativas

80 - 220 milhões



1.700 papilas

60 - 70 milhões

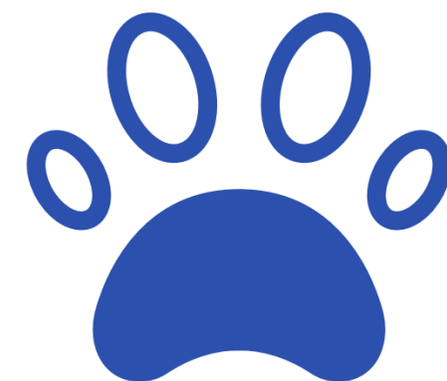
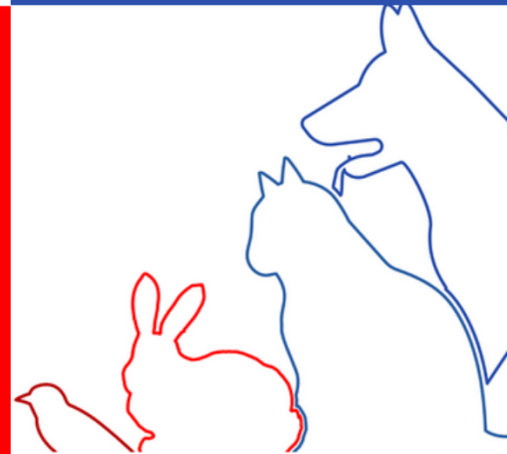
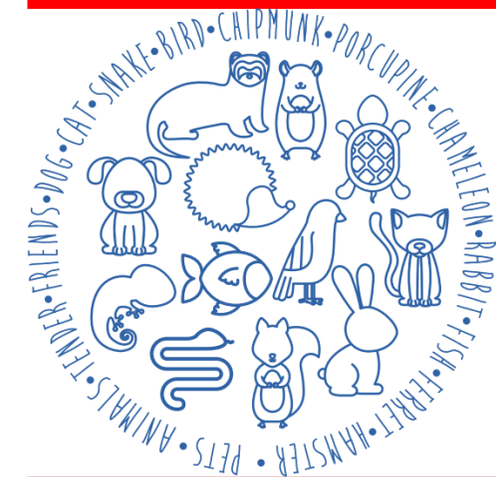


500 papilas

2 - 10 milhões

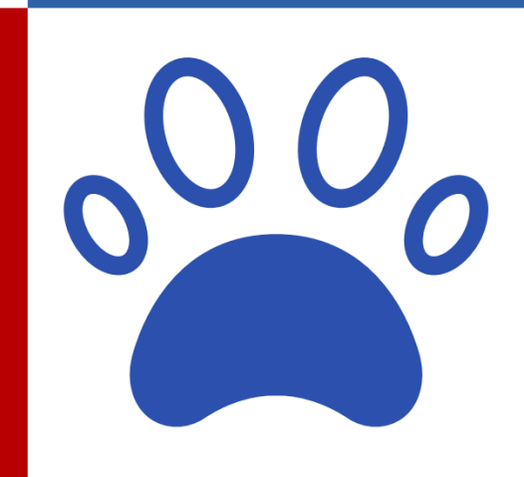
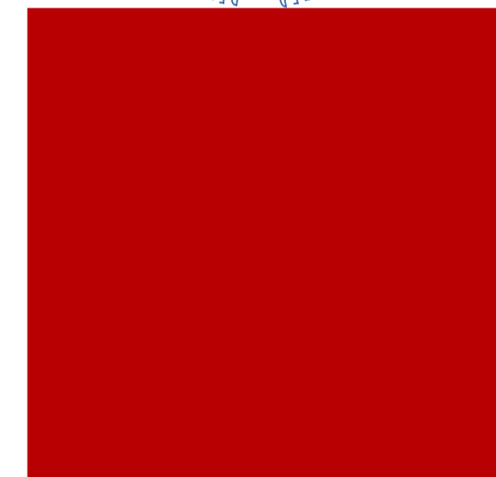
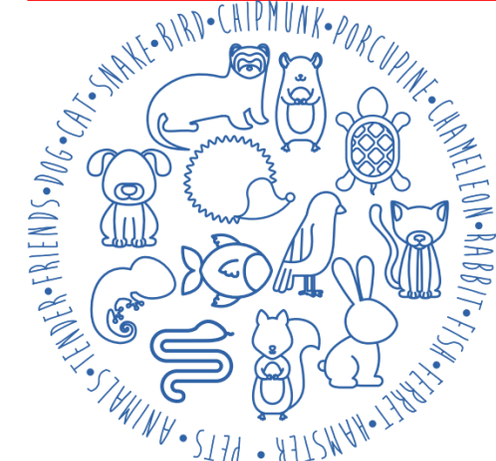
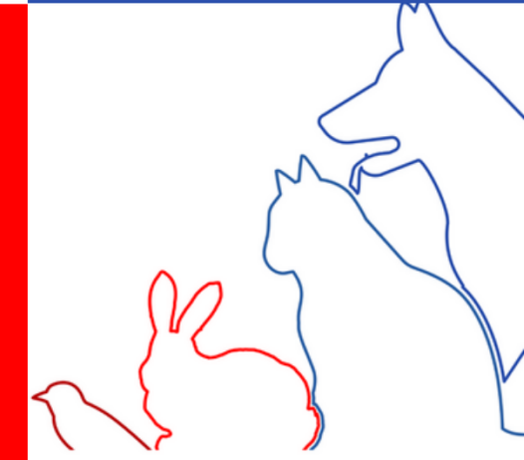


9.000 papilas



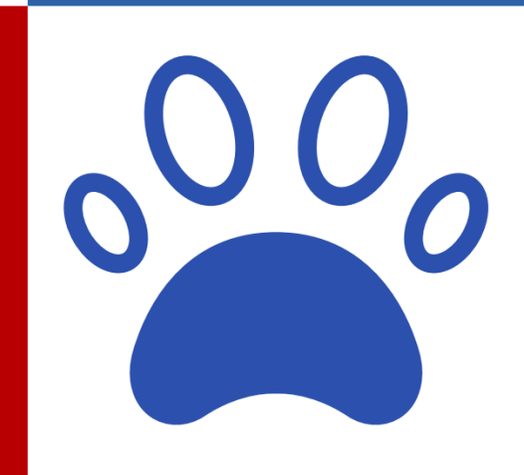
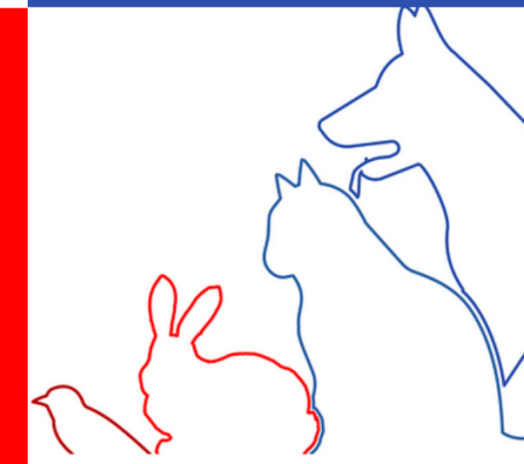
Hábitos alimentares

Os gatos não podem ficar em jejum por muito tempo, pois logo desenvolvem alterações no fígado que colocam em risco a vida do animal. Os cães são mais resistentes e conseguem utilizar as reservas com maior facilidade



Diferenças básicas na convivência

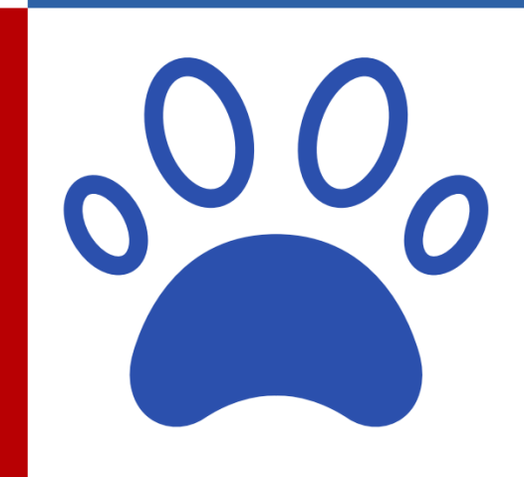
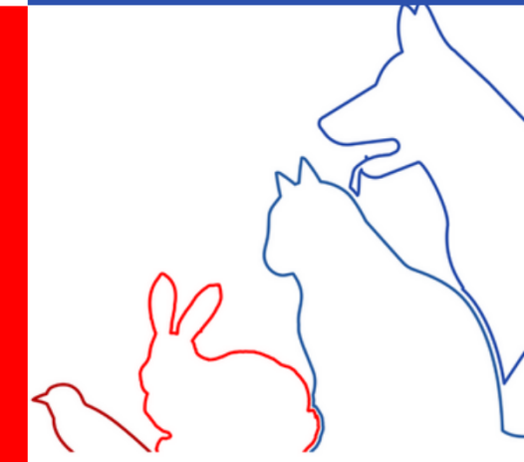
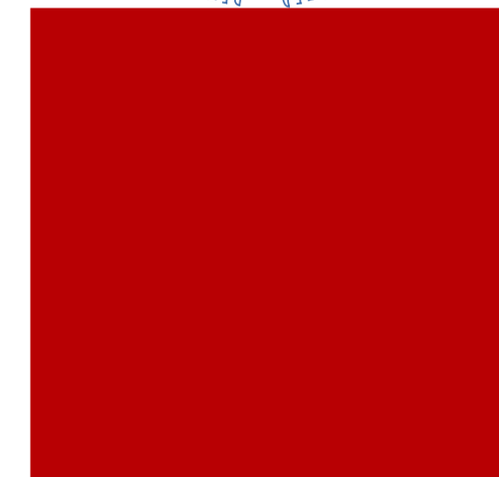
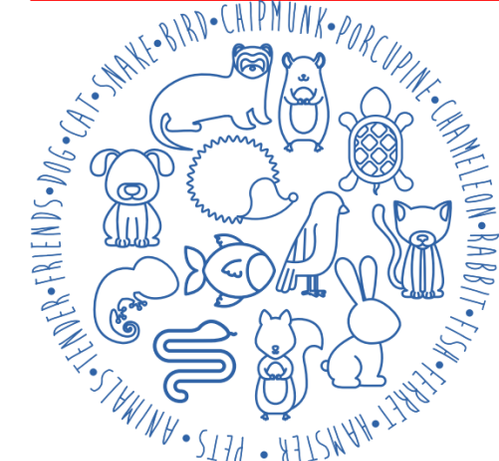
1. A alimentação é totalmente oposta!
2. A hora de fazer as necessidades
3. Brincadeiras de cada um
4. Um é mais contido, enquanto o outro é totalmente expansivo
5. O passeio fora de casa
6. A relação deles com a água
7. O carinho dos dois pets



Porte x Expectativa de vida

Tabela comparativa*

CÃO DE PORTE MINI ATÉ 10 KG	CÃO DE PORTE MÉDIO DE 11 A 25 KG	CÃO DE PORTE GRANDE 26 KG E MAIS
 	 	 
1 ano 18 anos	1 ano 17 anos	1 ano 15 anos
4 anos 29/30 anos	4 anos 35 anos	4 anos 40 anos
8 anos 47 anos	7 anos 50 anos	5 anos 44 anos
12 anos 62 anos	10 anos 66 anos	8 anos 65 anos



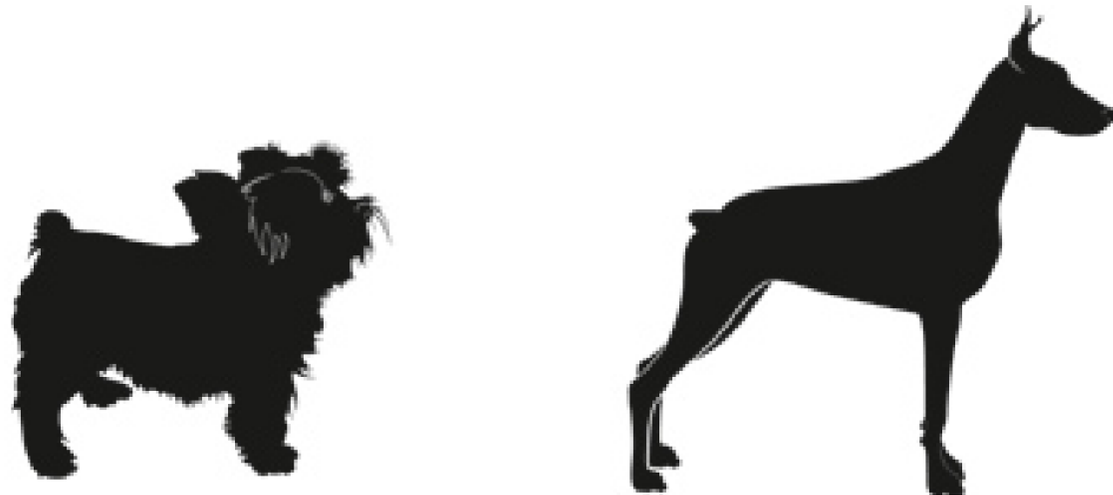
Porte x Expectativa de vida



LONGEVIDADE

Cães e gatos dobraram sua longevidade nos últimos 30 anos; humanos levaram quase um século

CANINA*



raças de pequeno porte

(pinscher, poodle, lhasa apso, maltês etc.)

DÉCADA DE 1980 - 9 anos

HOJE - 18 anos

raças de grande porte

(labrador, pastor alemão, dálmata etc.)

DÉCADA DE 1980 - 7 anos

HOJE - 13 anos

FELINA*



DÉCADA DE 1980 - 10 anos

HOJE - 20 anos

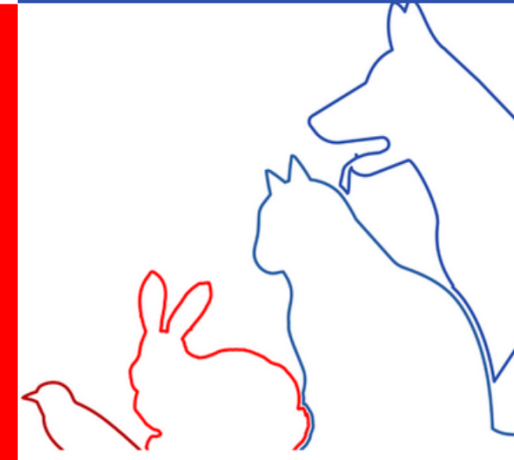
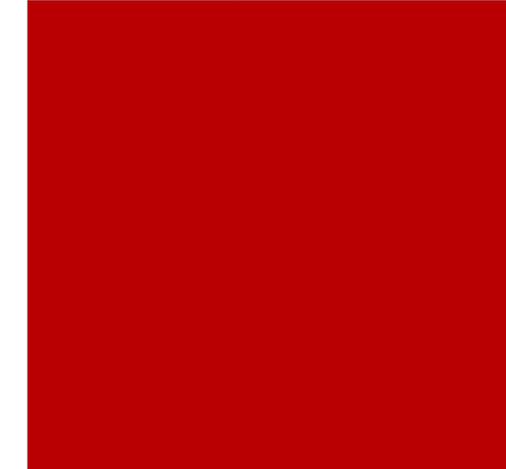
HUMANA (no Brasil)**

DÉCADA DE 1900	33 (estimativa)
DÉCADA DE 1940	45,5
DÉCADA DE 1990	66,6
2012	74,6
2100	84,3 (projeção)

Fontes:

* Pesquisa com 120 mil animais do hospital veterinário Sena Madureira, na Vila Mariana, São Paulo

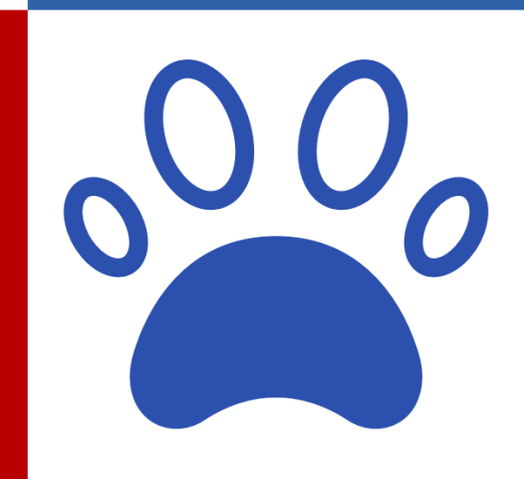
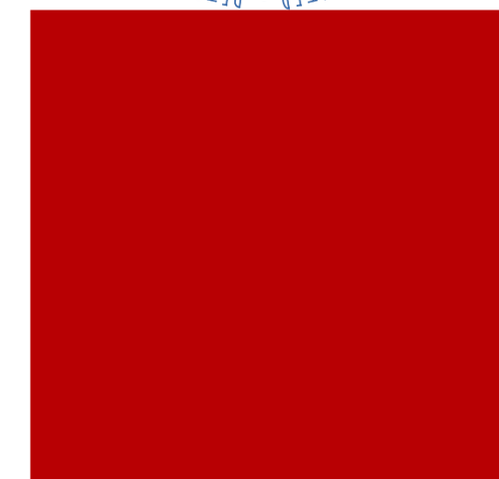
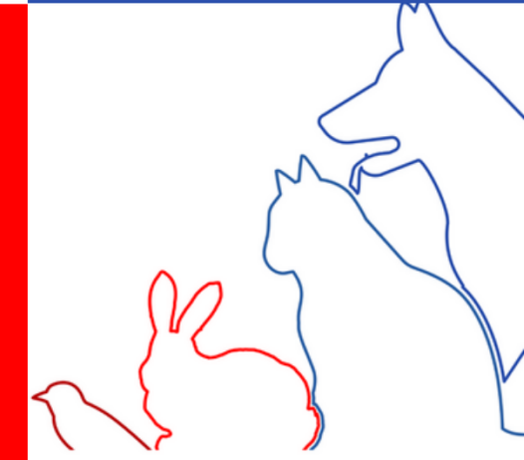
** IBGE



Mitos na Medicina Veterinária

1. Cães não enxergam cores

Por vários anos acreditou-se que os cachorros enxergavam em preto e branco, porém estudos recentes comprovam que eles apenas distinguem menos cores que os humanos. O vermelho e o verde, por exemplo, não são vistos pelos bichinhos.

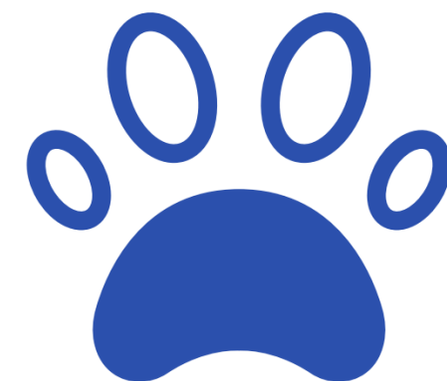
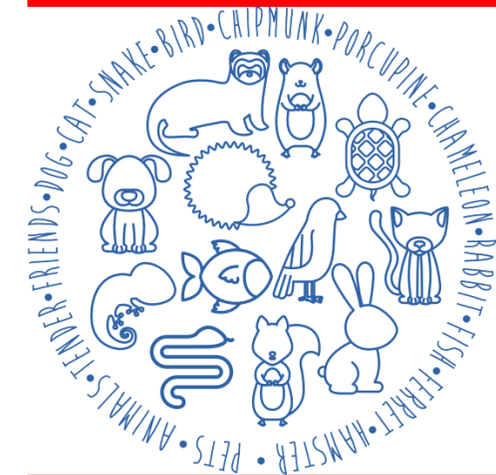
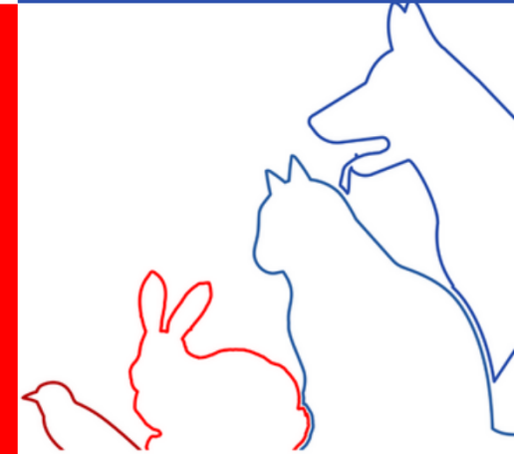


Mitos na Medicina Veterinária

2. Mulheres grávidas não devem ter gatos

A toxoplasmose é uma doença causada por um parasita chamado *Toxoplasma gondii* e é transmitida através das fezes dos gatos, da ingestão de carnes cruas ou mal passadas que estejam contaminadas ou, ainda, através de verduras e vegetais crus que estejam contaminados.

Se uma gestante for infectada, ela corre o risco de abortar ou o bebê pode nascer com problemas congênitos. Porém, se ela já tiver entrado em contato com o parasita no passado, o risco é quase nulo, já que desenvolve-se os anticorpos.

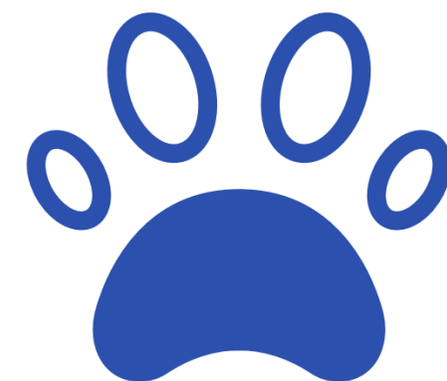
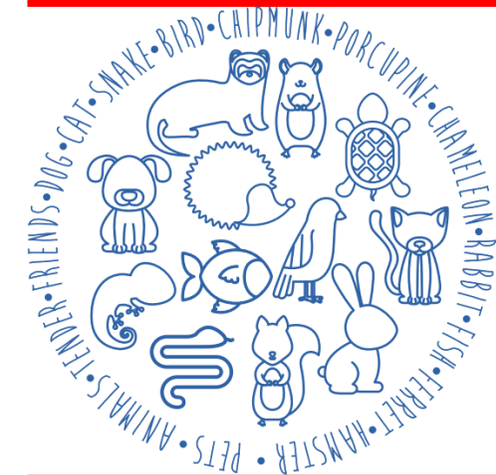
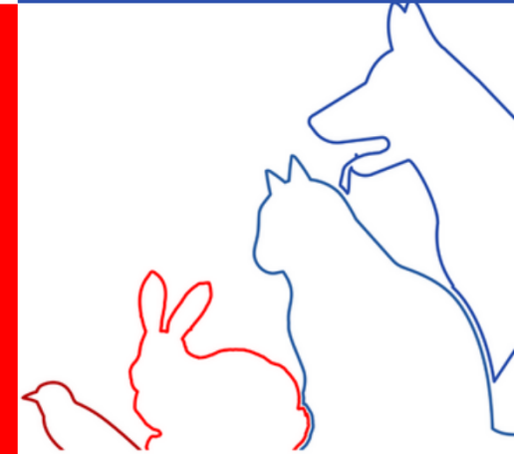


Mitos na Medicina Veterinária

2. Mulheres grávidas não devem ter gatos

Somente 1% dos gatos disseminam a toxoplasmose. Os gatos pegam a doença quando caçam e se alimentam de animais infectados, como ratos e pássaros. Assim, os ovos da toxoplasmose, os oocistos, são expelidos junto com as fezes do gato.

Ainda assim, eles só podem infectar uma pessoa ou animal se ficarem expostos a temperaturas acima de 36 graus por mais de dois dias

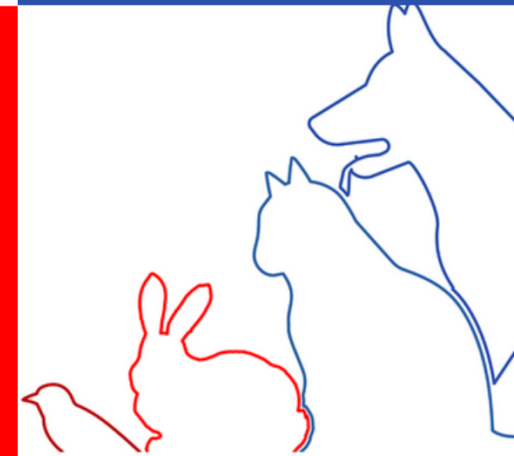


Mitos na Medicina Veterinária

3. É impossível educar e treinar um cachorro adulto

A maioria dos donos de cães já ouviu alguma vez na vida que o cachorro só é bem educado se é adestrado ainda filhote, mas isso é um mito.

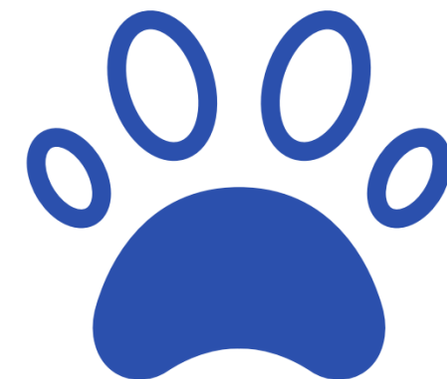
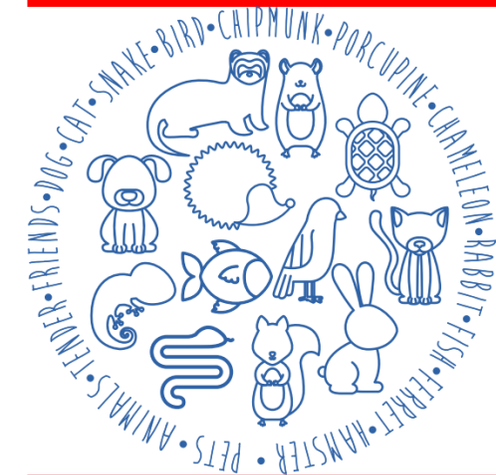
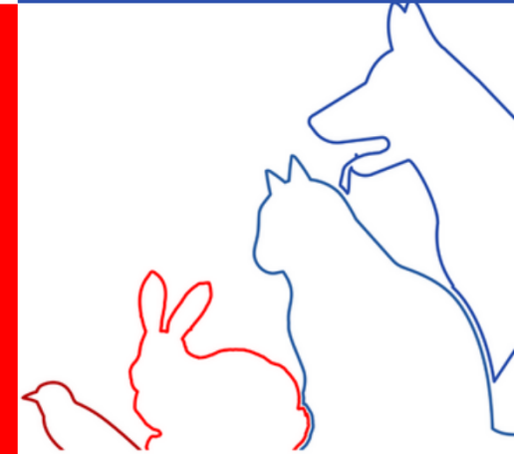
Na verdade, os cães podem aprender durante toda a sua vida, o que muda é a maneira de ensinar. Por exemplo, em animais de idade avançada, o número de repetições da tarefa deve ser maior.



Mitos na Medicina Veterinária

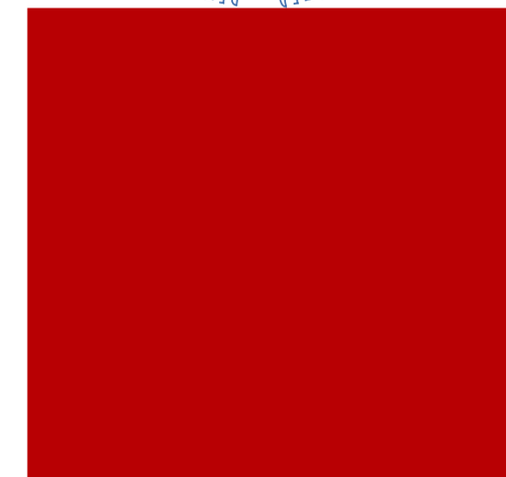
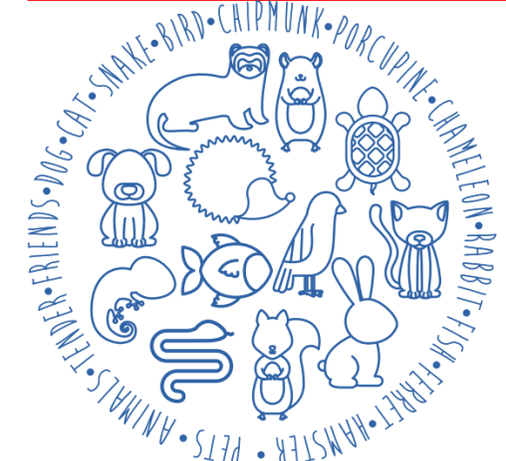
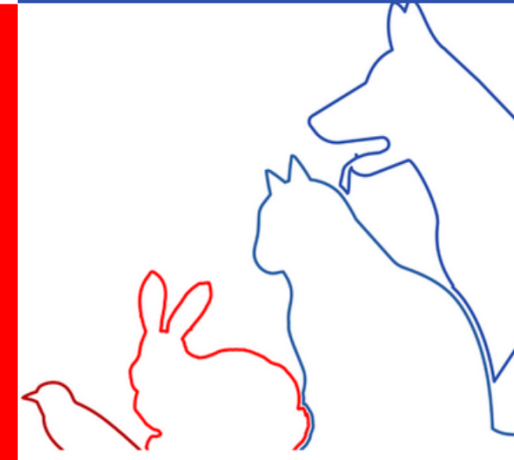
4. Todos os gatos odeiam água

Sim, muitos gatinhos sentem medo ou ficam desconfortáveis quando se aproximam de água, mas isso é muito relativo e varia de animal para animal. Inclusive, alguns felinos adoram se refrescar e tomar banho, mas tudo vai depender da forma como foram acostumados.



Mitos na Medicina Veterinária

Gato toma banho?

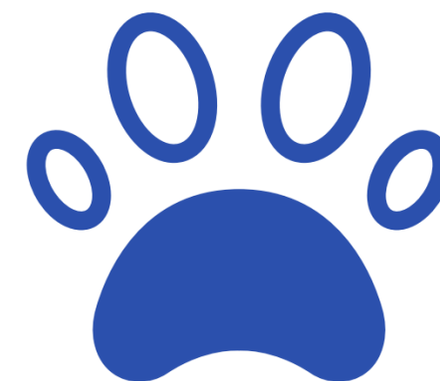
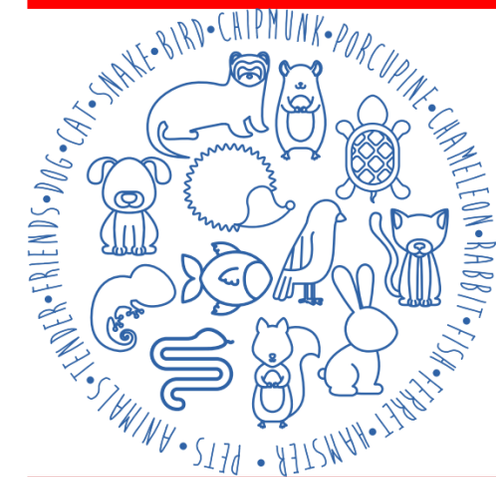
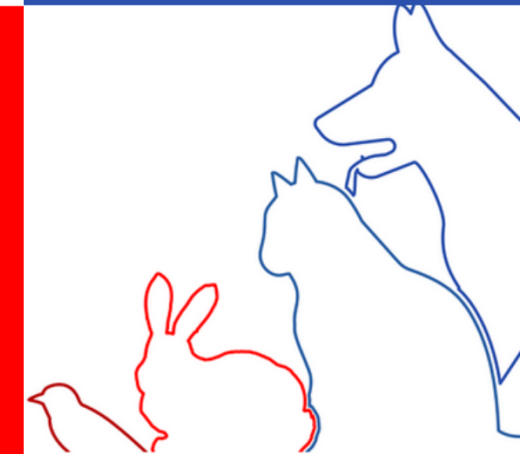


Mitos na Medicina Veterinária

5. Gatos bebem leite

Apenas no desenho animado! Acontece que, assim como ocorre com os seres humanos, o sistema digestivo dos gatos também passa por mudanças ao longo de seu crescimento. Sendo que uma das principais mudanças é justamente a diminuição na produção da enzima lactase, responsável por digerir a lactose.

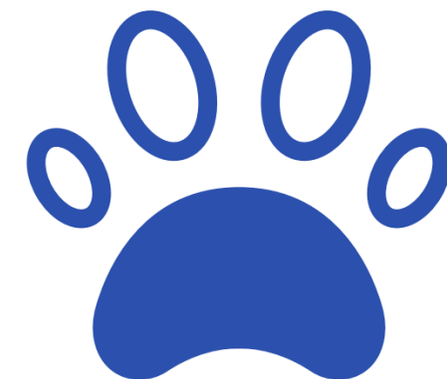
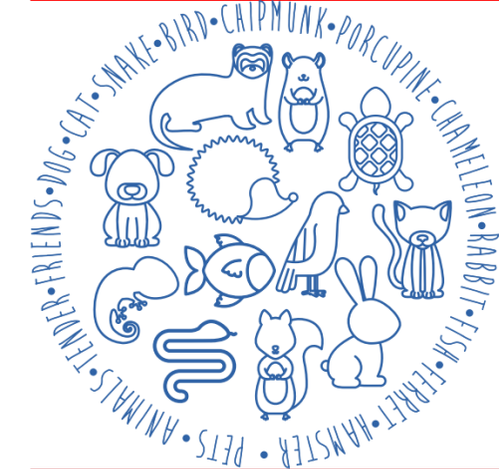
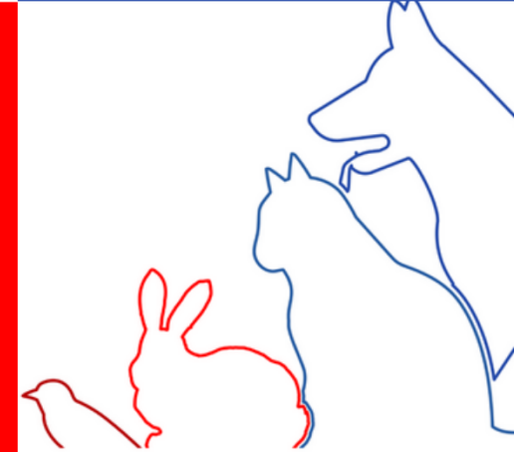
Em outras palavras, isso significa que uma parte significativa dos bichanos acaba se tornando intolerante à lactose quando adultos.



Mitos na Medicina Veterinária

6. Ração úmida é sempre melhor para os animais de estimação do que a ração seca.

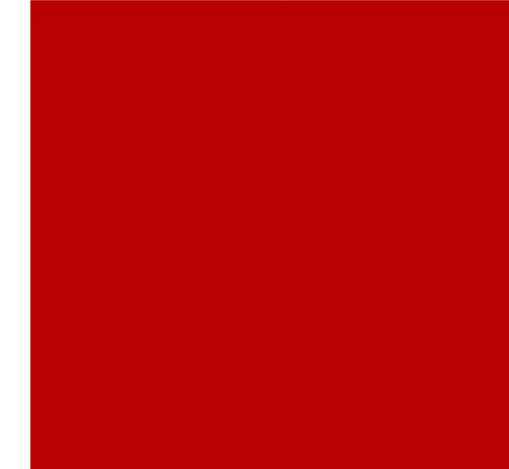
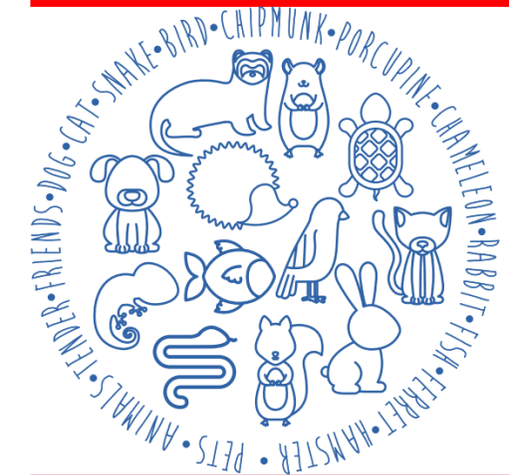
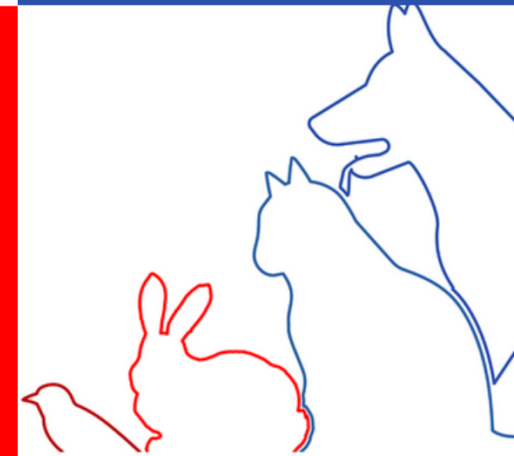
Isso é indiferente. Animais mais jovens que ainda têm dente de leite preferem rações úmidas.



Mitos na Medicina Veterinária

7. Podemos dar banho nos animais de estimação com os mesmos xampus e sabonetes que usamos em humanos sem problemas.

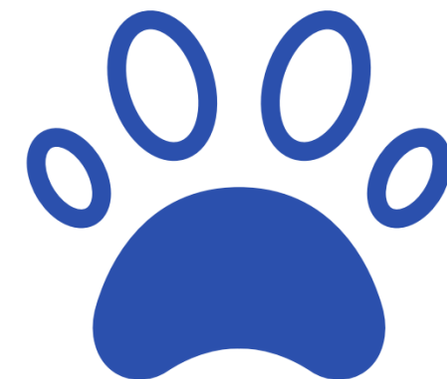
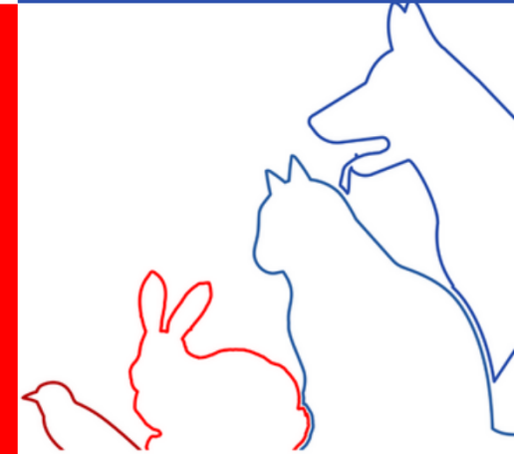
Existem algumas diferenças nas formulações humanas para as utilizadas em animais. O pH de xampus para humanos, de forma geral, é mais ácido e compatível ao couro cabeludo humano, o que pode provocar irritação na pele de cães e gatos. Outros componentes químicos, como essências, tensoativos e conservantes em concentração maior, também podem acarretar em irritação cutânea nos animais



Mitos na Medicina Veterinária

8. Se o cachorro fica solto no quintal de casa, não preciso levá-lo passear.

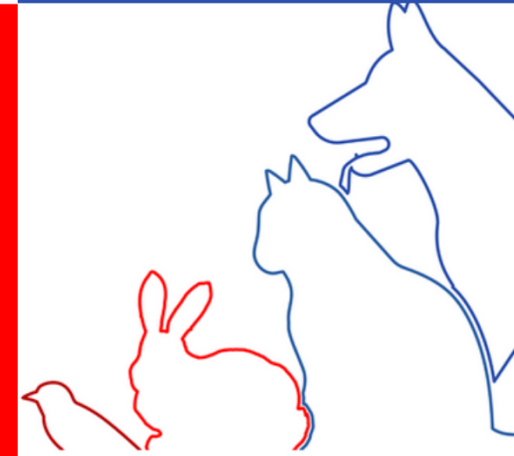
O animal ficar solto no quintal não significa que vai se exercitar sozinho. O passeio é importante para garantir o exercício e também sua socialização.



Mitos na Medicina Veterinária

9. Algumas raças de cachorro não precisam de exercício ou passeio.

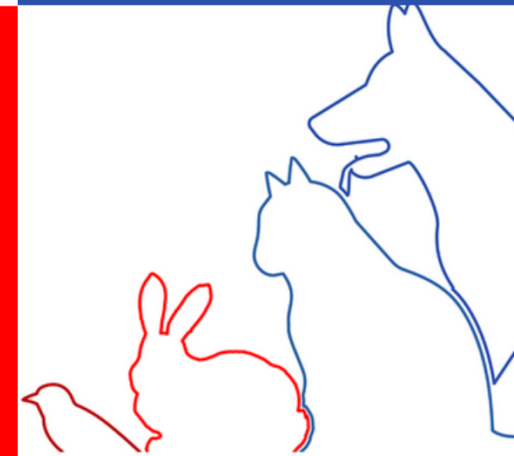
Todos os cães precisam se exercitar e passear, é muito importante para sua saúde física e mental. O que pode variar é a intensidade de exercícios e passeios. Raças mais ativas, como Border Collie, precisam de bastante exercício.



Mitos na Medicina Veterinária

10. Gatos não escovam os dentes

Gatos escovam os dentes regularmente, assim como os cães - 48 horas para a fixação da placa bacteriana.



Obrigada!! Até a próxima!!

