

Imprima, recorte nos pontilhados e entregue todas as *flashcards* para os grupos de alunos:

Tiranossauro rex

Nome científico: *Tyrannosaurus rex*

Massa estimada: 7.500 quilos a 15.000 quilos

Altura: 6 metros

Período em que viveu: Cretáceo, aproximadamente 66 milhões de anos atrás

Características: andava sobre duas patas, podia atingir aproximadamente 30 km/h, os filhotes nasciam de ovos, tinha dentes muito potentes e a

mandíbula era muito forte. É do grupo dos dinossauros terópodes. Curiosidades: Carnívoro e com seus braços erguia mais de 200 quilos.



Gettyimages

Galinha

Nome científico: *Gallus gallus domesticus*

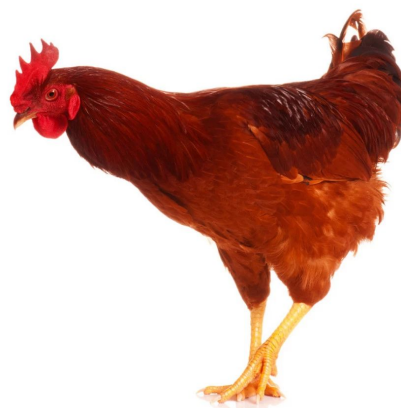
Massa: 3 quilos

Altura: 0,50 metro

Período: atual

Características: corpo recoberto por penas, bípede, põe ovos, possui bico e um par de asas.

Curiosidades: É capaz de viver mais de 30 anos. Pode voar por curtas distâncias.



SOLICITADA EM 20/09

Cão

Nome científico: *Canis lupus familiaris*

Massa: de 3 a 50 quilos

Altura: de 20 cm a 1 metro

Período: atual

Características: mamífero, com pelos.

Curiosidades: podem viver até 15

anos. São onívoros porque comem diversos tipos de alimentos.



Anoir Chafik / Unsplash

Sapo-cururu

Nome científico: *Rhinella marina*

Massa: até 2 quilos

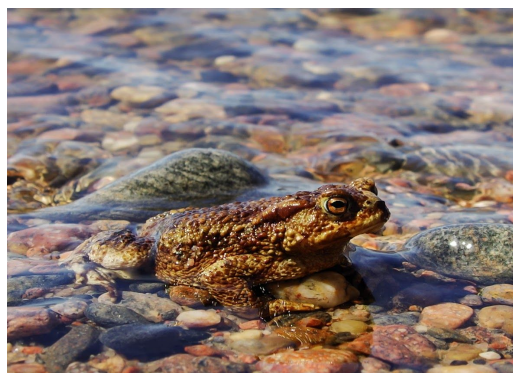
Medida: até 30cm

Período: atual

Características: pele com textura lisa a rugosa, respira por pulmões e com auxílio da pele.

Curiosidades: vive em ambientes de mata próximos a rios ou lagoas, comem os alimentos que estiverem à disposição, produzem toxinas para

se defender contra ataques de predadores.



Pillie Kirse / Unsplash

Tubarão-limão

Nome científico: *Negaprion brevirostris*

Massa: até 100 quilos

Comprimento: até 3 metros

Período: atual, surgiram no período Devoniano Superior, ou seja, entre 385 a 359 milhões de anos atrás.

Características: tem esqueleto formado por cartilagens, é inofensivo aos humanos e é carnívoro.

Curiosidades: No Brasil, o

tubarão-limão pode ser encontrado em Fernando de Noronha e no Atol das Rocas.



Unsplash / David Clode

Tartaruga-cabeçuda

Nome científico: *Caretta caretta*

Massa: em média 140 quilos

Comprimento: adultos podem atingir 136 cm de casco

Período: atual, com registros fósseis de aproximadamente 210 milhões de anos (final do período Triássico).

Características: não possuem dentes, vivem em água salgada e são carnívoras.

Curiosidades: desova em várias

praias do Brasil e podem viver até 100 anos.



Gabriel Raposo