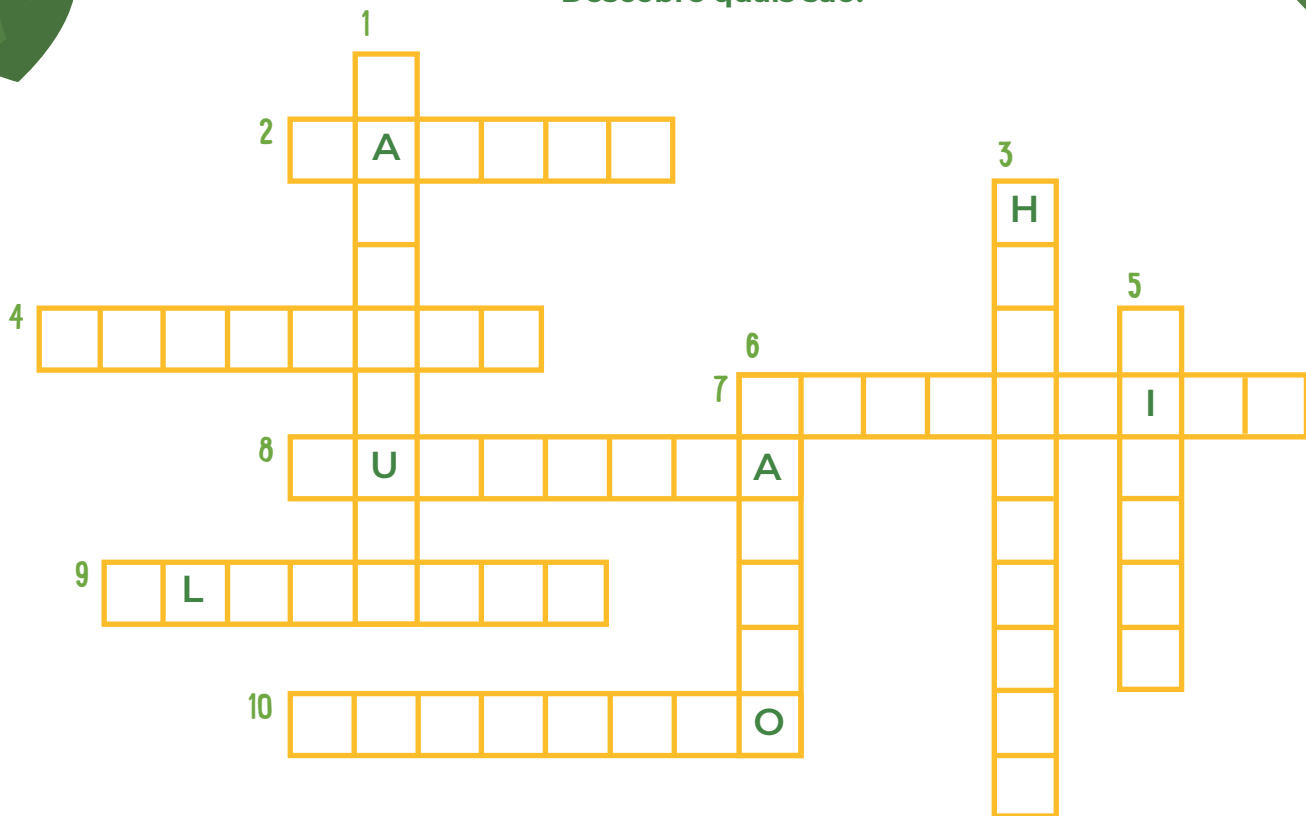


Palavras-cruzadas

Os animais têm características que os tornam únicos...
Descobre quais são!



- 1 Abrigam-se em buracos no solo dos quais se apropriam ou são por eles escavados. Caçam por emboscada, usando o seu veneno (não letal para o Homem) para paralisarem as presas.
↓
- 2 É o maior felino do continente americano. É territorial, bom trepador e bom nadador. Os animais melânicos (com pelagem totalmente negra) são frequentes.
→
- 3 Passa o dia na água de forma gregária e a noite a pastar plantas herbáceas, de forma solitária. A colocação no topo da cabeça dos olhos, orelhas e narinas, e os dedos unidos por membranas, são algumas adaptações à vida semiaquática.
↓
- 4 Em Portugal reside uma população no estuário do rio Sado. Emite sons semelhantes a estalidos e assobios, e utiliza-os para comunicar através de um mecanismo complexo localizado na cabeça.
→
- 5 É o animal mais alto do Mundo! É uma espécie pacífica e não territorial. Nas horas de maior calor ruma e dorme, maioritariamente de pé.
↓
- 6 Adaptado ao deserto rochoso e árido, é inconfundível pelas suas duas bossas. As patas terminam em dois dedos ligados por uma almofada plana, ideal para as deslocações tanto na areia como na neve.
↓
- 7 Os olhos, orelhas e narinas no topo da cabeça permitem-lhe passar muito tempo debaixo de água. Durante o dia descansa nas margens, mantendo a boca aberta nas horas de maior calor como forma de regulação da temperatura corporal.
→
- 8 Espécie de focinho pontiagudo e corpo longo e esguio. É muito sociável e vive em colónias de 10-15 animais. Cada indivíduo desempenha uma função específica num sistema de rotatividade de tarefas, desde sentinela a baby-sitter ou caçador.
→
- 9 É o maior animal terrestre! Dentes incisivos superiores crescem ao longo de toda a sua vida. As orelhas são muito grandes e com funções como a regulação de temperatura.
→
- 10 Alimenta-se de frutos e sementes que procura ao amanhecer no solo e nas árvores, voando aos pares ou em pequenos bandos. É uma espécie conhecida por imitar sons humanos.
→

Encontra as soluções em www.todootempodomundo.pt/solucoes/