

Los científicos utilizan palabras en griego y latín para nombrar a los animales. Una de las razones por las que lo hacen es para evitar confusiones. Dado que hay diez especies de osos hormigueros y varias viven en el mismo país, podría ser confuso si sólo se usara la palabra "hormiguero". A continuación se muestran los nombres científicos. Utilizando esta clave de palabras, traduce sus nombres y adivina a qué se refieren.

Definiciones

- cyclopes = pie en círculo
- dactylus = dedo de la mano o del pie
- di = dos
- ensis = de
- lingua = lengua
- múrmēx = hormiga
- phaga = comedor, glotón
- pilosa = peludo
- rufus = rojo
- tamandua = capturador de hormigas
- tetra = cuatro
- tri = tres
- vermi = gusano
- Xingu = región del Xingú / río Xingú

Nombres científicos de los osos hormigueros

- Cyclopes didactylus*
= _____
- Cyclopes rufus*
= _____
- Cyclopes xinguensis*
= _____
- Myrmecophaga tridactyla*
= _____
- Pilosa
= _____
- Tamandua tetradactyla*
= _____
- Vermilingua
= _____

