

Ficha de trabajo

Siluetas

La realización de estas actividades consigue que nuestros alumnos fijen su atención en un objeto determinado analizando su contorno de tal forma que aprenden a diferenciar los objetos sin estar dibujado con todas sus características solo el contorno. Podemos emplear para estas actividades personajes de comic o dibujos animados de los que ven habitualmente en casa para motivarlos.

Para trabajar la percepción visual vamos a trabajar con siluetas para ello hemos preparado un video que debemos de visualizar y a continuación trabajaremos esta ficha.

En el video vamos a visualizar las siluetas de diferentes animales salvajes y cuando nuestros alumnos hayan aprendido la relación entre el animal salvaje y su silueta pasamos a trabajar con nuestra ficha en formato papel.

Dirección de los videos de apoyo.

[Adivinanzas con animales salvajes. Qué forma tienen. ideal para niños](#)

Video para trabajar la discriminación visual con siluetas de animales salvajes.



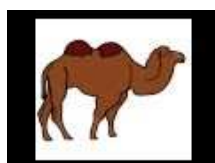
[Adivinanzas con animales domésticos. Qué forma tienen. ideal para niños](#)

Video para trabajar la discriminación visual con siluetas de animales domésticos



[Adivinanzas con animales de granja. Qué forma tienen. ideal para niños](#)

Video para trabajar la discriminación visual con siluetas animales de granja

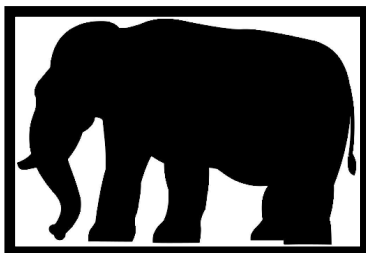


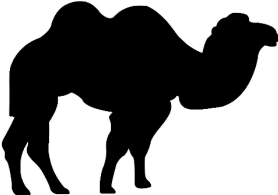

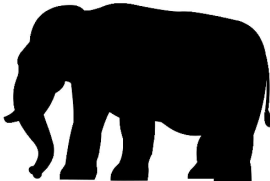
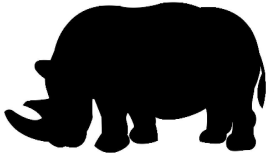

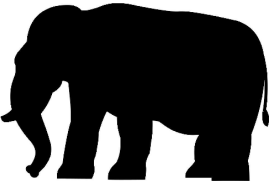

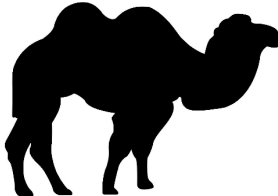
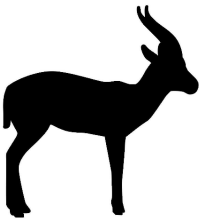

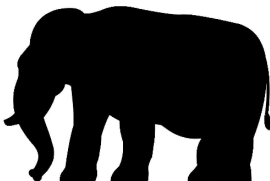


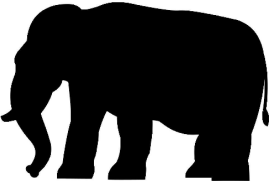


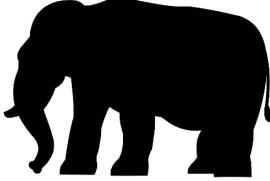

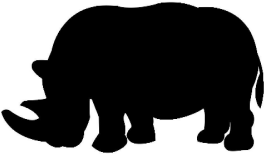
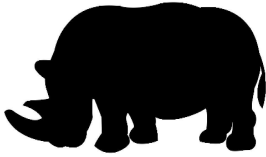
[Adivinanzas con animales. Qué forma tienen.](#)

Video para trabajar la discriminación visual con siluetas de animales salvajes

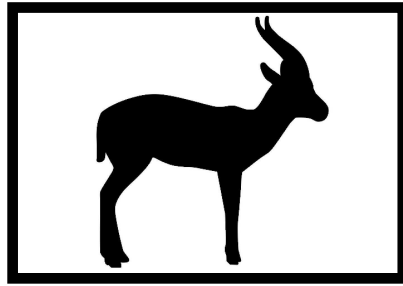


Tacha lo más rápido posible, las imágenes que son iguales que el modelo. ¿Qué animal es?

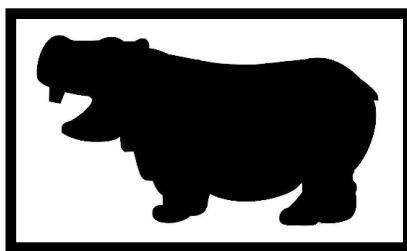


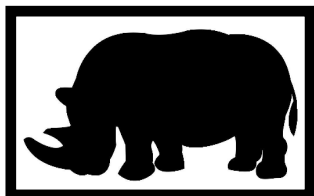
Tacha lo más rápido posible, las imágenes que son iguales que el modelo. ¿Qué animal es?



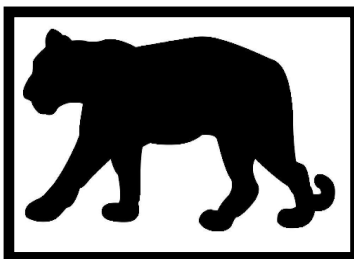
Tacha lo más rápido posible, las imágenes que son iguales que el modelo. ¿Qué animal es?

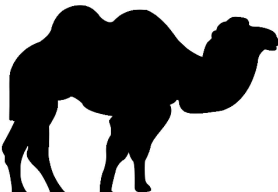
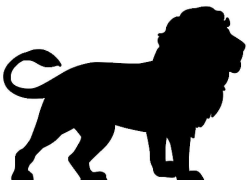
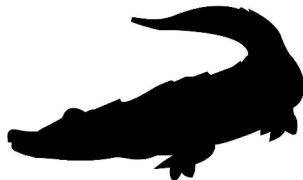
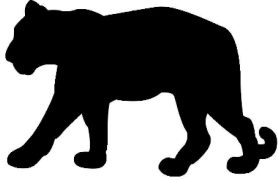
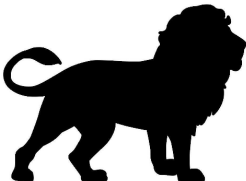
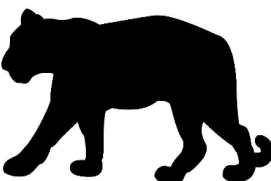
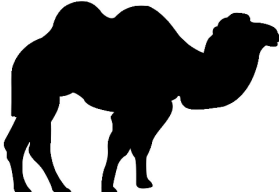
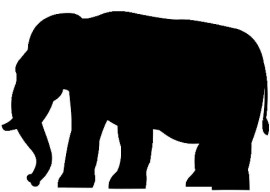
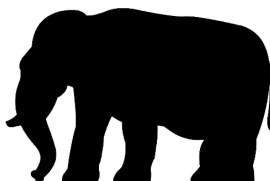
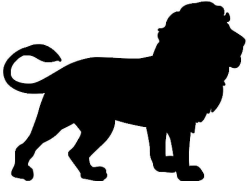
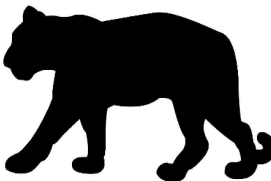

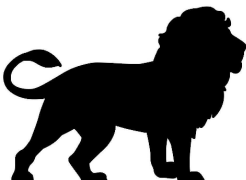
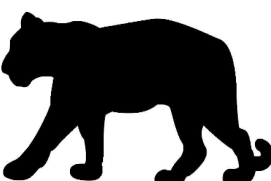

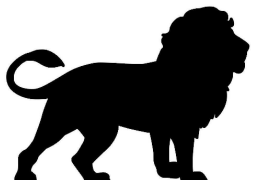
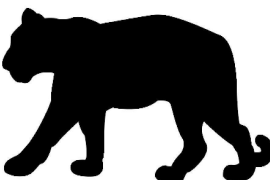
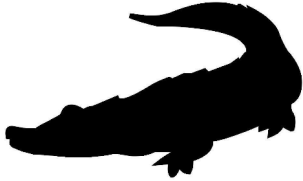
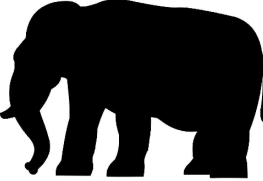
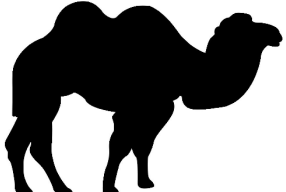


Tacha lo más rápido posible, las imágenes que son iguales que el modelo. ¿Qué animal es?

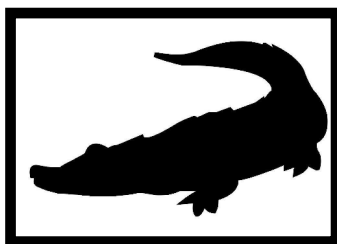


Tacha lo más rápido posible, las imágenes que son iguales que el modelo. ¿Qué animal es?

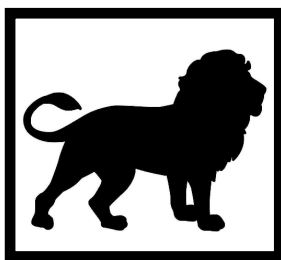


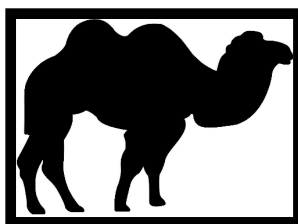
Tacha lo más rápido posible, las imágenes que son iguales que el modelo. ¿Qué animal es?



Tacha lo más rápido posible, las imágenes que son iguales que el modelo. ¿Qué animal es?



Tacha lo más rápido posible, las imágenes que son iguales que el modelo. ¿Qué animal es?



A black silhouette of a tiger, facing left.	A black silhouette of a lion, facing right.	A black silhouette of an elephant, facing left.	A black silhouette of a camel, facing right.
A black silhouette of a tiger, facing left.	A black silhouette of an elephant, facing left.	A black silhouette of a camel, facing right.	A black silhouette of a scorpion, facing right.
A black silhouette of a lion, facing right.	A black silhouette of a camel, facing right.	A black silhouette of a tiger, facing left.	A black silhouette of a camel, facing right.
A black silhouette of a camel, facing right.	A black silhouette of a scorpion, facing right.	A black silhouette of a tiger, facing left.	A black silhouette of a tiger, facing left.
A black silhouette of a scorpion, facing right.	A black silhouette of an elephant, facing left.	A black silhouette of a camel, facing right.	A black silhouette of a lion, facing right.