



GENERALITAT  
VALENCIANA



CIUDAD DE LAS ARTES Y LAS CIENCIAS  
VALENCIA



## INDICACIONS PER AL PROFES- SORAT.

### ACTIVITAT 1.

La meua prime-  
ra investigació!

Anima els alumnes que, pel seu compte i amb l'ajuda dels pares, busquen més informació sobre l'animal que han treballat. Després, que conten als companys totes les coses noves apreses.



# 1. LA MEUA PRIMERA INVESTIGACIÓ.







## INDICACIONS PER AL PROFES- SORAT.

### ACTIVITAT 1.

Per a preparar este taller és fonamental que els infants coneguen els animals marins que apareixen en el conte: com es diuen, què els caracteritza i com es desplacen o es mouen.

Disposes d'unes fitxes per a repartir entre els teus alumnes. Han d'escriure el nom de l'animal corresponent, els oferix prou informació per a identificar-lo i saber-ne les característiques principals.

Una vegada tots els xiquets coneixen les característiques dels animals, pots posar-los alguns dels sons que emeten i representar-los (com que els ocells volen, mourem els braços; com que els peixos naden, mourem els braços i les mans com si nadàrem, etc.).

### LA MEDUSA

És un animal molt blanet perquè quasi tot el cos (90%) es compon d'aigua. Les meduses són l'aliment de les tortugues marines. Però a vegades confonen els plàstics que suren en l'aigua amb les meduses i se'ls engulen. Les meduses tenen tentacles amb els quals es mouen i atrapen l'aliment.

### EL LLEÓ MARÍ, LA FOCA I LA MORSA

Estos tres animals són de la mateixa família (els pinípedes, que vol dir 'peus transformats en aletes'). Tenen aletes per a poder nadar, respiren fora de l'aigua, descansen en terra ferma i tenen el cos cobert de pèl. Però, és clar, també tenen diferències que els caracteritzen:



© LaGRUAestudio

Les morses són més grans (poden arribar a pesar 1.600 kg). Però sobretot tenen una cosa molt característica: els dos grans claus o ullals amb els quals es defensen i que els aprofita per

a enfilar-se des de l'aigua fins a les plaques de gel.

Els lleons marins tenen unes grans aletes amb les quals es desplacen quan són en terra ferma. I una part

del cos molt característica són les orelletes. Els lleons marins mascles són més grossos que les femelles i tenen molt més pèl al voltant del cap (una cosa pareguda als lleons africans).

Les foques són les més menudes de la família. Tenen aletes molt curtes i, quan es desplacen per terra, ho fan pegant saltets sobre la panxa. A més, no tenen orelletes.

### TAURÓ

El tauró és un peix. Viu en l'aigua i respira per brànquies. Tenen entre 3 i 5 files de dents i quan li'n cau una, immediatament li n'ix una altra. La pell dels taurons és molt dura i aspra.

### TORTUGA MARINA

Té aletes per a poder nadar. La closca és més plana que la de les tortugues terres-



tres, cosa que li permet nadar millor. Té el cos cobert d'escates i necessita eixir a la superfície a respirar. Les tortugues marines poden viure fins a 120 anys.

### LLORO

És un ocell amb plomes de molts colors. Tradicionalment era un animal de companyia per als mariners en els llargs viatges que feien arreu del món. S'alimenta de llavors i fruites.

### GAVINA

És un ocell que menja peixos; per això és fàcil trobar-ne prop de les naus i dels ports. Les plomes són blanques i grises.

### PINGÜÍ

És un ocell que menja peixos. No vola perquè no té ales, sinó que té aletes que li permeten nadar amb



molta agilitat. Respira i descansa fora de l'aigua. És ovípar i segons l'espècie fa nius entre les roques, amb pedres o manté els ous entre les seues potes.



### PEIX GLOBUS GROC

El peix globus es diu així perquè quan se sent amenaçat o té por s'infla com una pilota; així pareix més gros i pot protegir-se millor. Viu als mars tropicals.

### DOFÍ

Encara que viu al mar, respira fora de l'aigua per-

què és un mamífer marí. Té el cos cobert de pell i una capa de greix per a protegir-se del fred. Menja peixos i li agrada molt estar rodejat d'altres dofins amb què juga i es diverteix.

### CRANC

Usa les pinces com a arma defensiva i per a atrapar l'aliment. Li agrada anar entre les roques.

### PEIX PLATEJAT

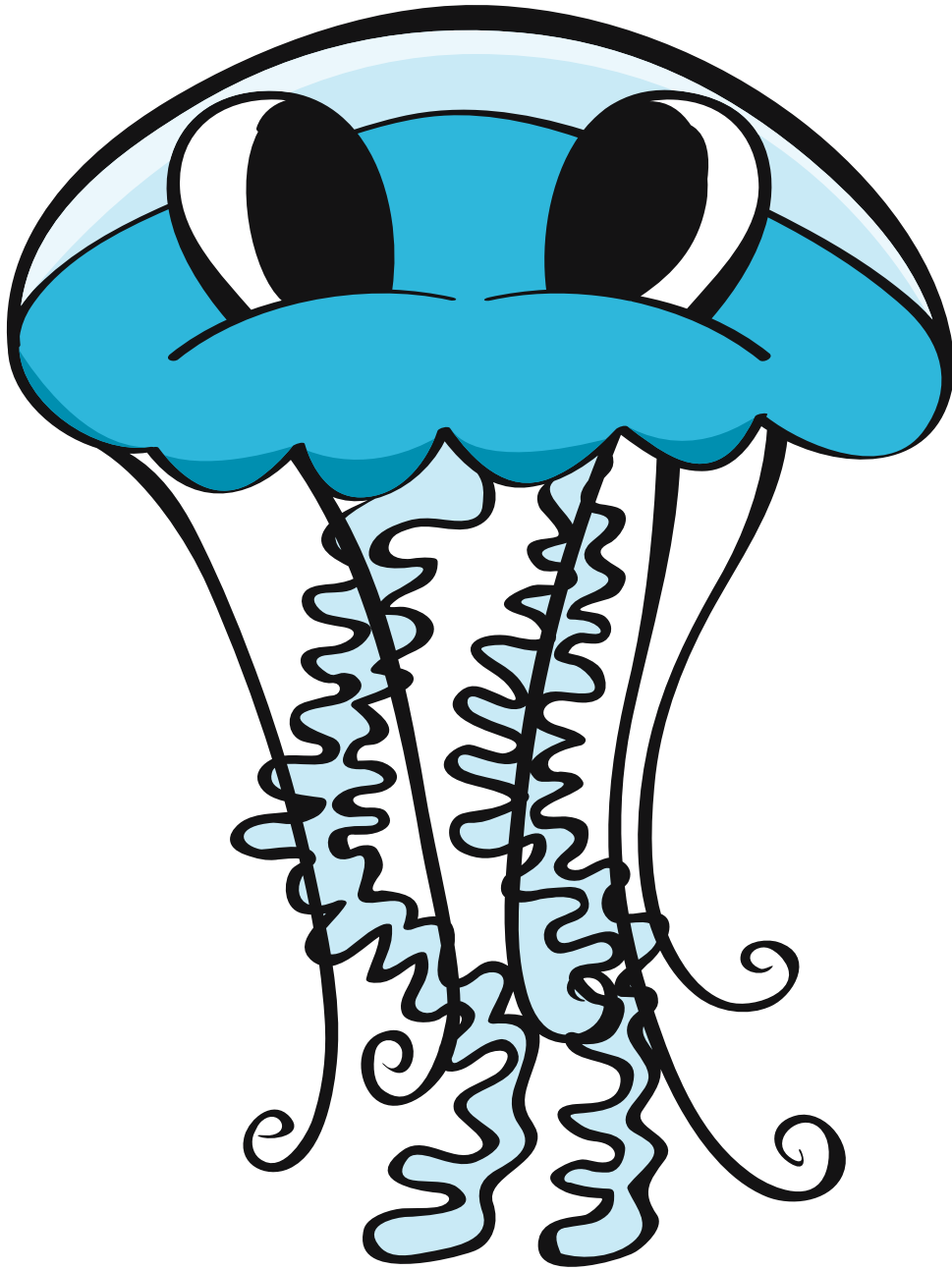
Hi ha molts peixos que viuen junts (bancs de peixos) perquè així es protegeixen, es reproduïxen i s'alimenten millor. Tenen el cos cobert d'escates que brillen quan els toca la llum.

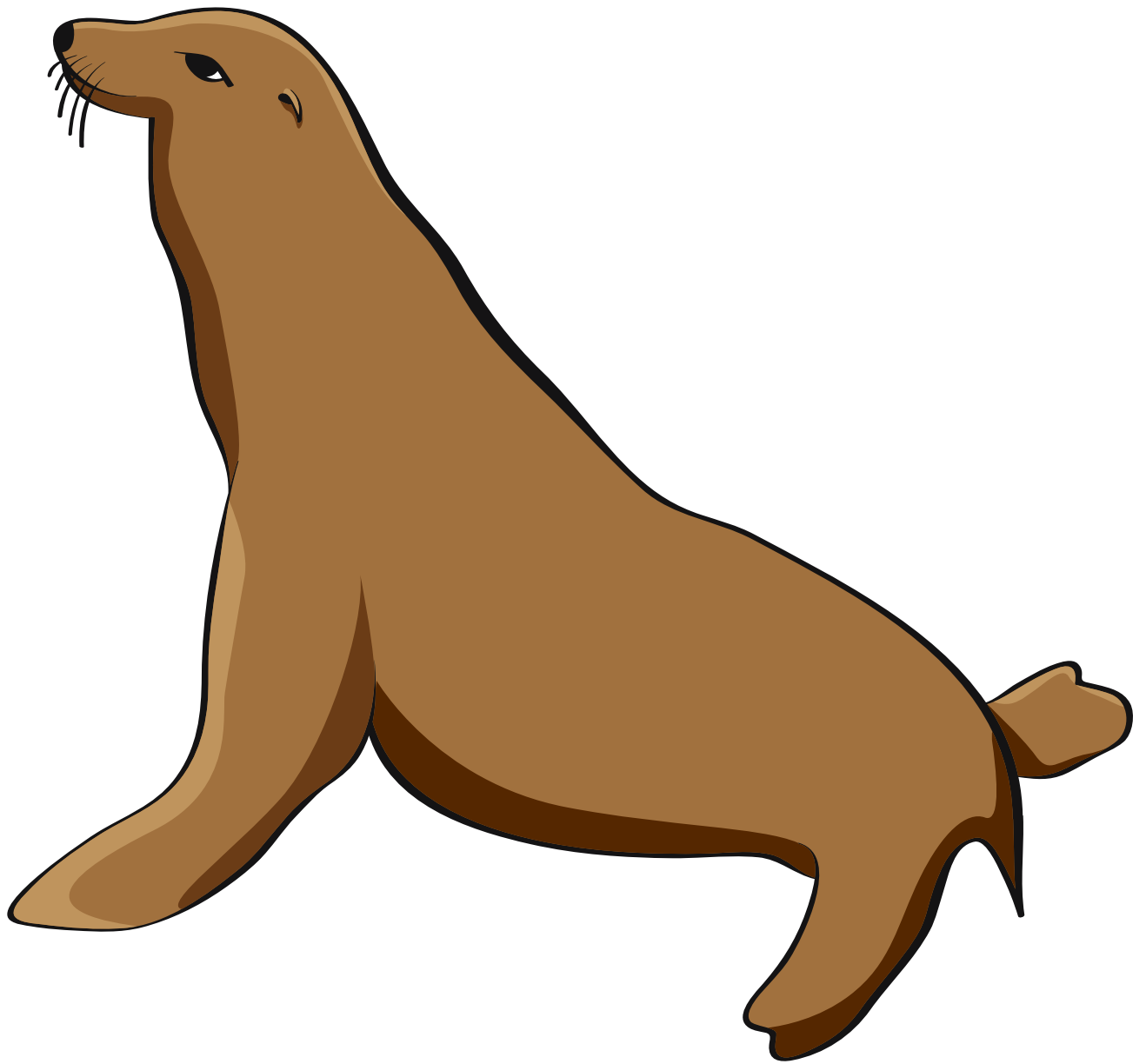


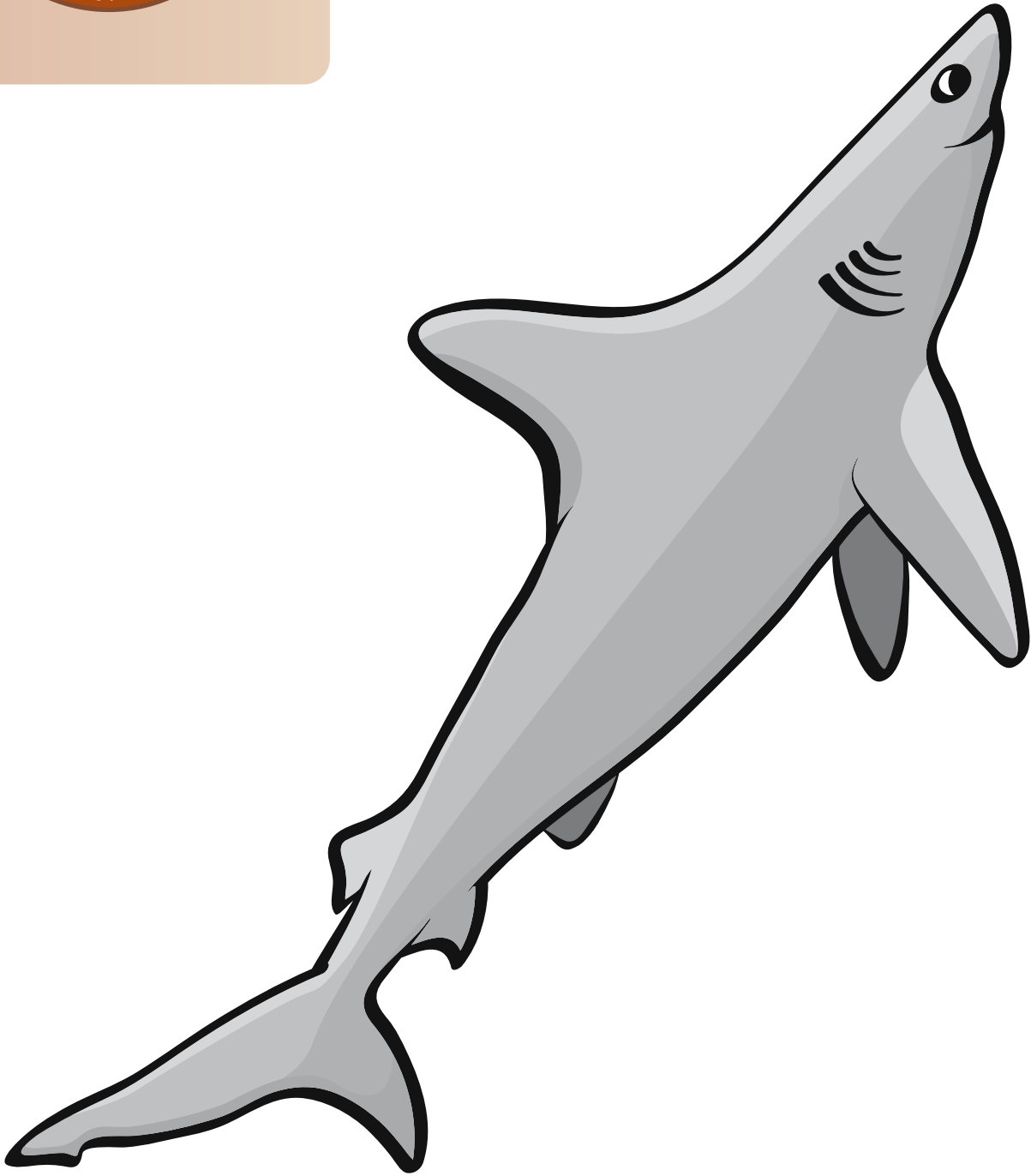
© LaGRUAestudio



-----



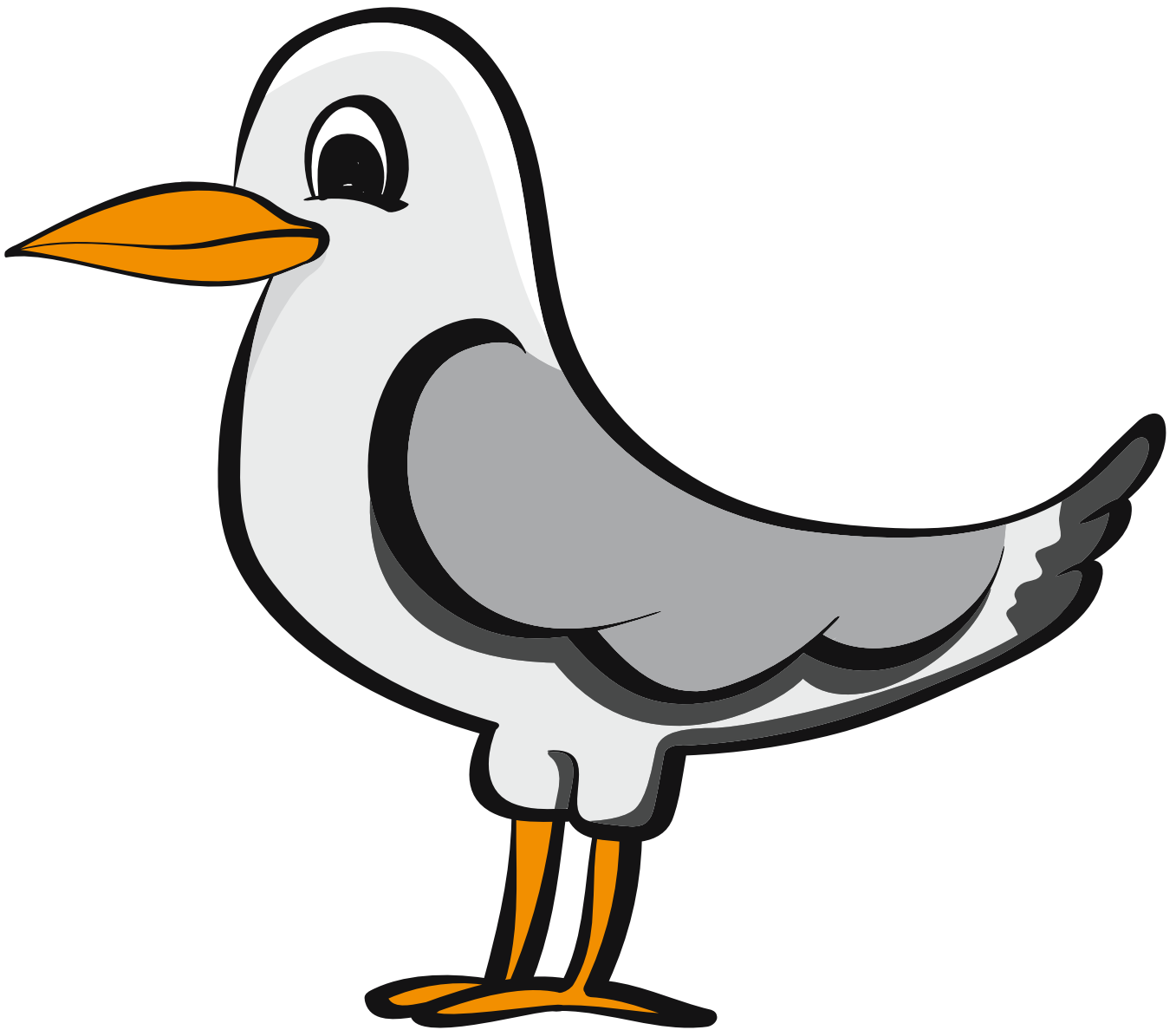




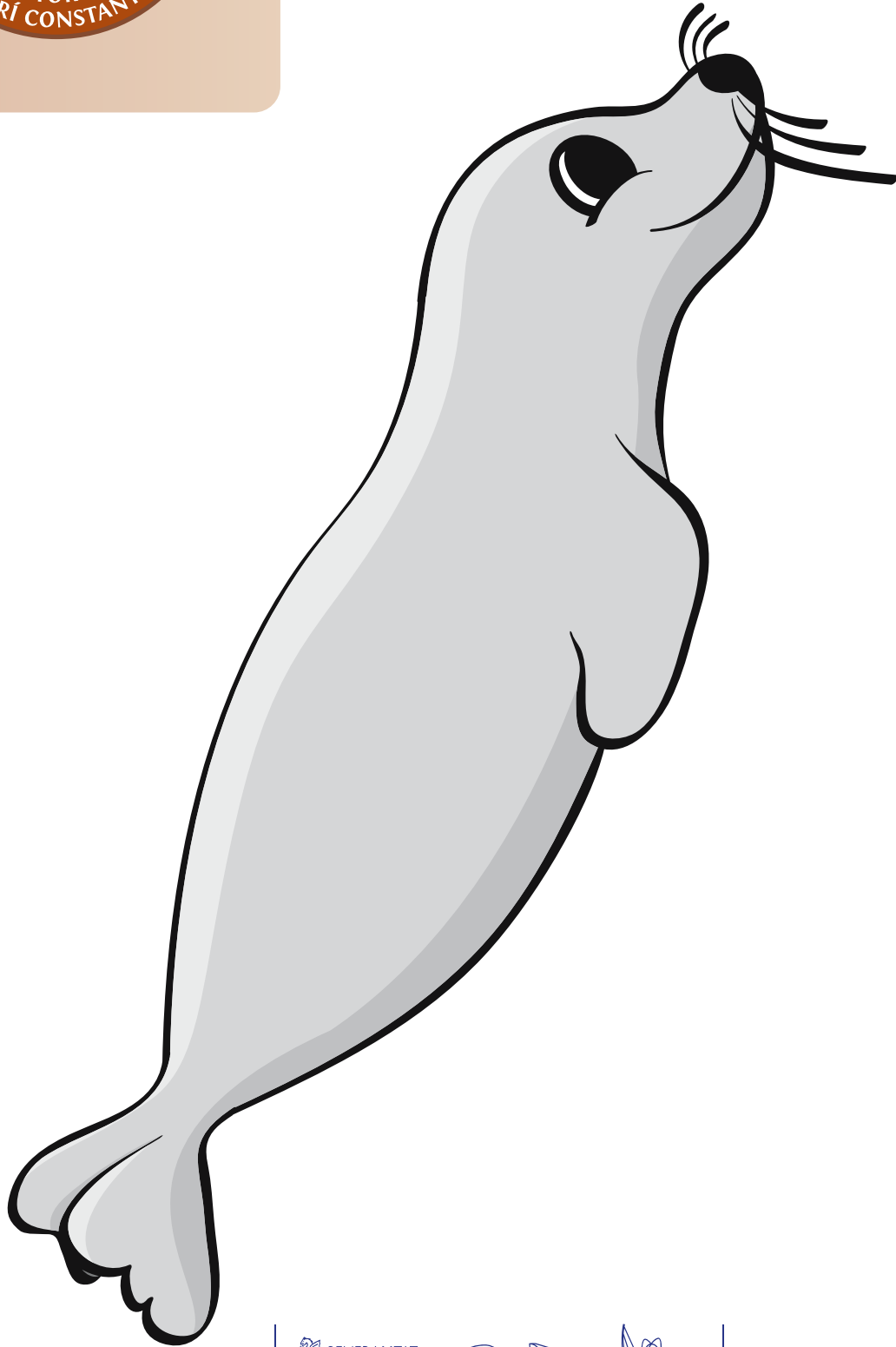


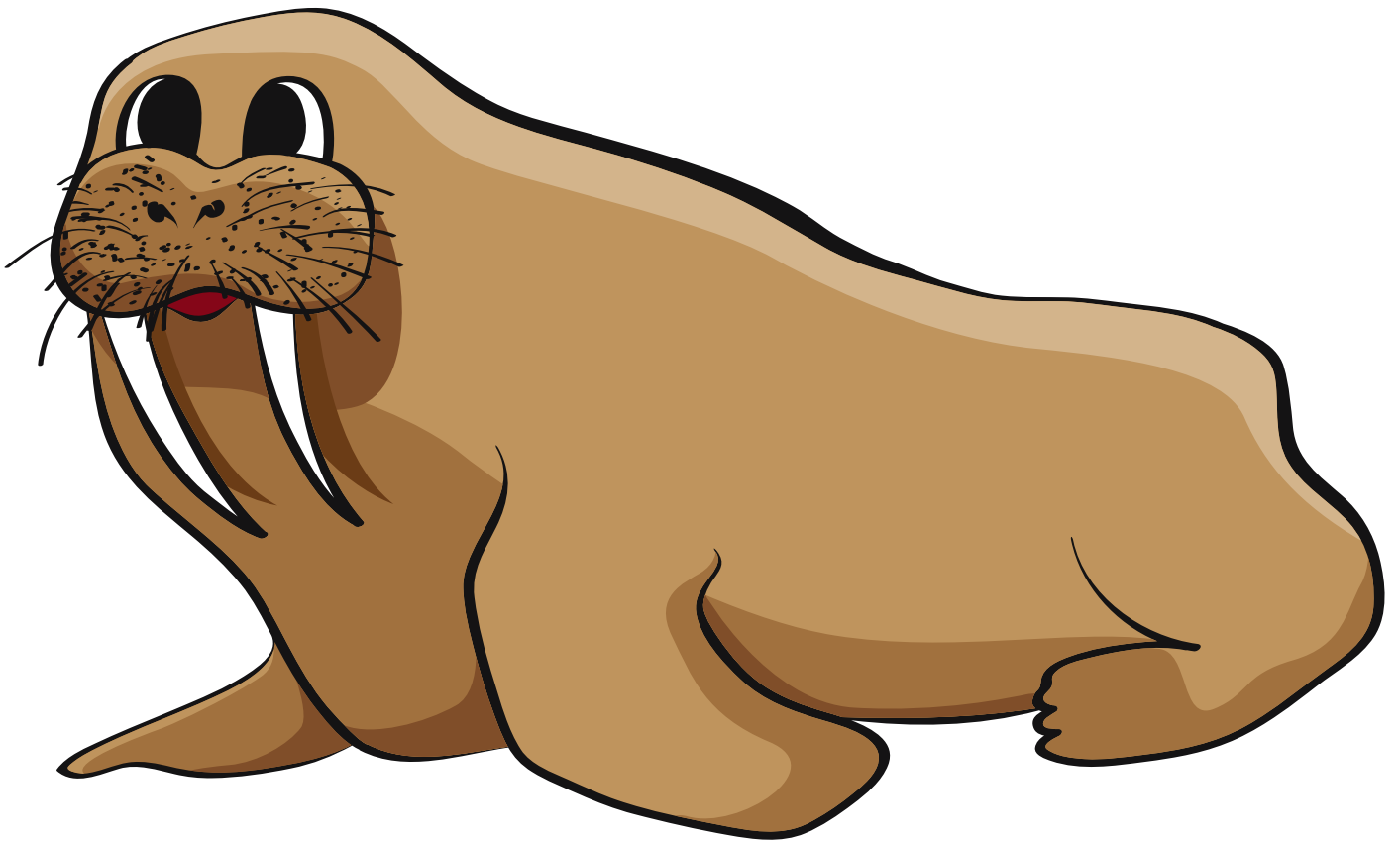


-----



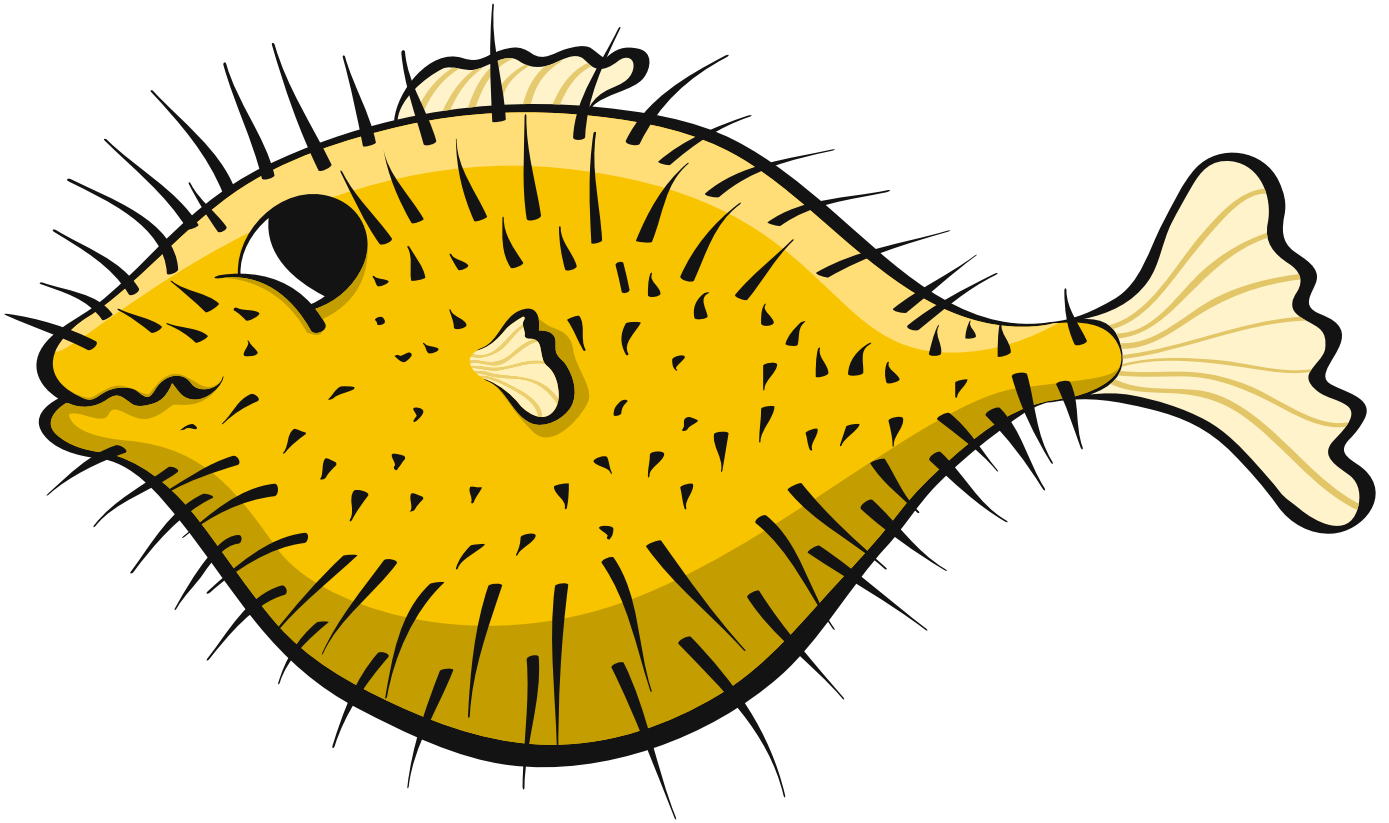


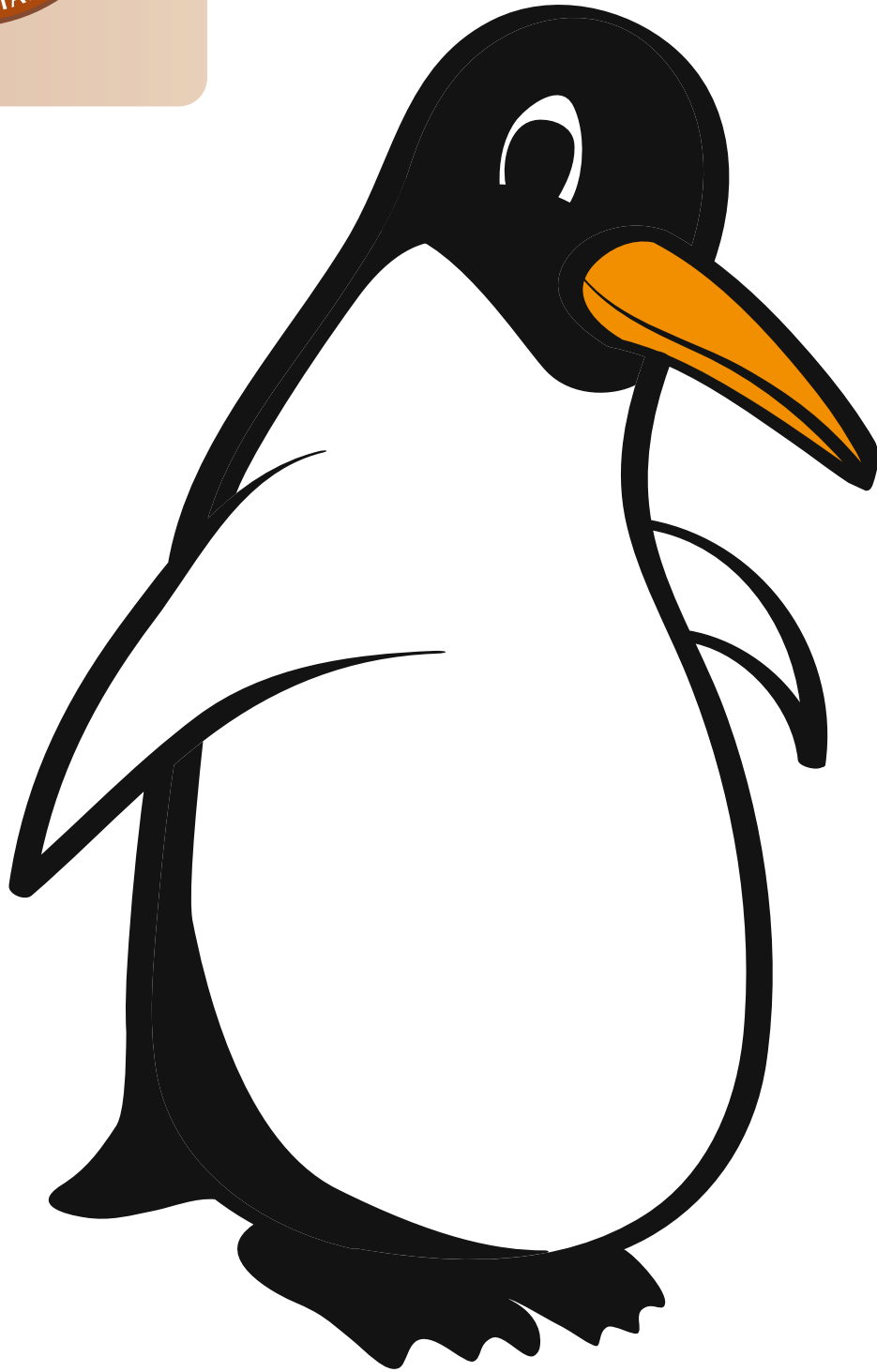


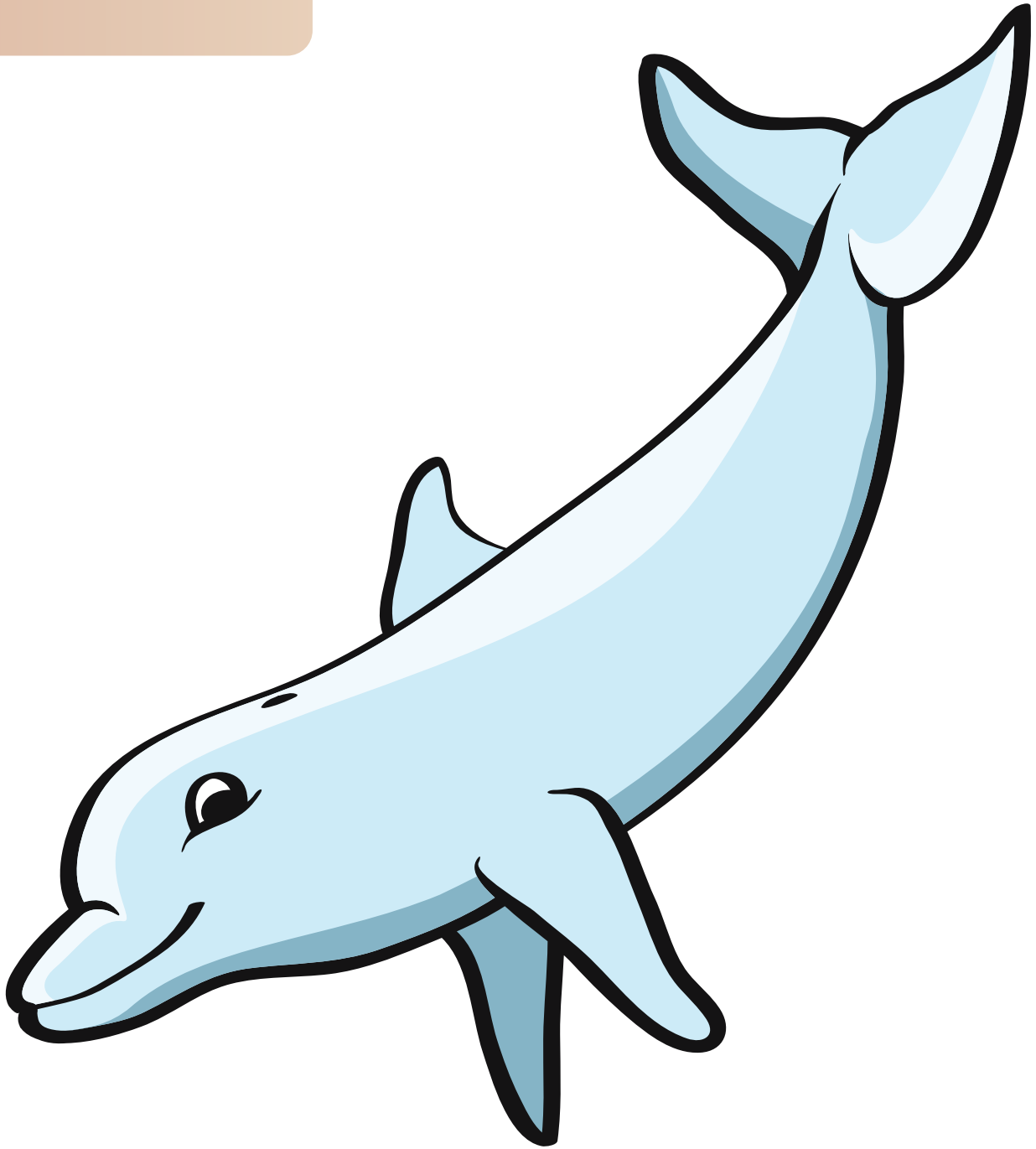




-----









-----

