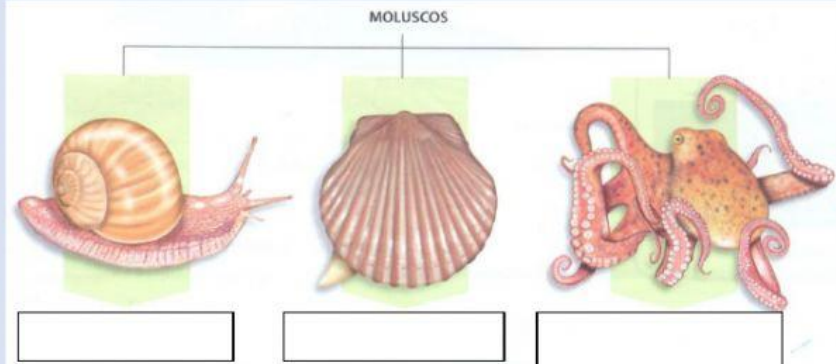


Unidades 8 e 9: Os animais-2: Moluscos

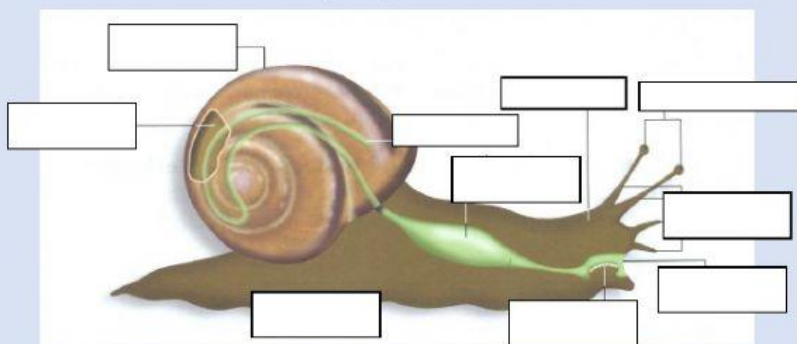
4. OS MOLUSCOS.

- Simetría _____
- Os moluscos acuáticos respiran a través de _____, os terrestres fano a través de _____.
- Teñen reproducción _____, e a maioría son hermafroditas.



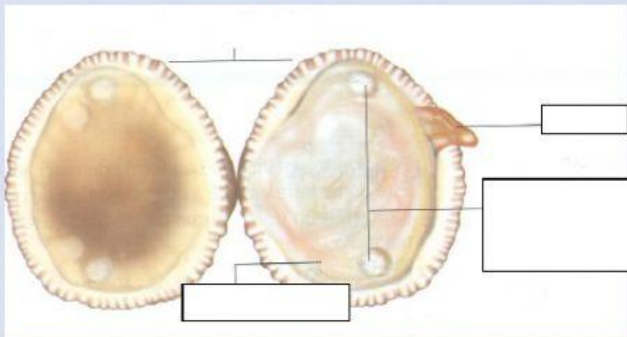
- Son de corpo brando, e están formados por:
 - _____ cuberta blanda que envolve as vísceras,
 - _____ órgano muscular usado para moverse,
 - _____ calcaria, protexe ao corpo e pode ser externa, interna ou incluso faltar.
- os grupos de moluscos son:
- **gasterópodos**

Coloca: Manto, cuncha, ano, pé, aparato dígestivo, cabeza, ollos, boca, rádula e tentáculos.



- cabeza con tentáculos e ollos
- exemplos: lapas (mariños), caracois (mariños e terrestres) e lesmas.
- Teñen unha lingua chamada _____ para raspar as follas que comen, xa que pola súa alimentación son _____.
- Utilizan o _____ para desprazarse

▪ bivalvos



exemplos: ameixas, mexillóns, berberechos.

Coloca: Pé, músculos e manto.

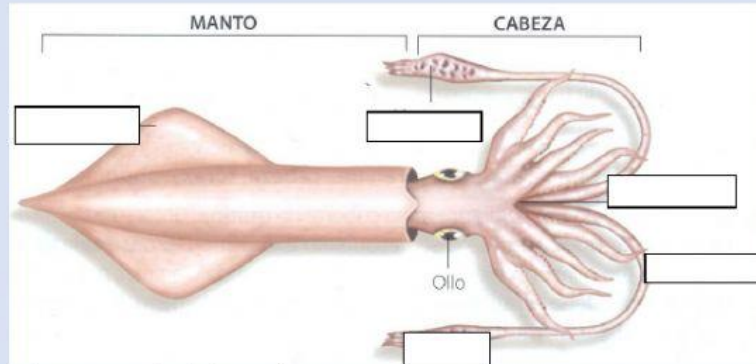
A maioría teñen cuncha formada por dúas pezas chamadas _____. Non teñen cabeza diferenciada e o _____ está adaptado para reptar ou escavar.

Son filtradores, con dous _____, un para a entrada da auga e outro para a saída. Filtran as partículas _____ disoltas nela.

Respiran por _____.

○ cefalópodos

- no _____ teñen tentáculos con _____ para suxeitar ás presas
- ollos moi perfeccionados
- exemplos: polbos (sen cuncha), luras (con cunha lixeira e transparente) e xibias (con cuncha interna).



Coloca: Aleta, ventosas, cabeza, tentáculos e ollo.

Selecciona o más axeitado:

	Cuncha	Pé
Gasterópodos		
Bivalvos		
Cefalópodos		

Mentireiro ou verdadeiro??? (sinala se é falso (F) ou verdadeiro (V))

Os moluscos son o segundo grupo máis numeroso de animais

Os moluscos teñen simetría radial

Teñen reprodución case sempre asexual (por fragmentación)

Os moluscos non teñen sistema circulatorio porque son mariños

Todos os moluscos teñen cabeza ben diferenciada

O pé dos bivalvos está modificado en tentáculos

A rádula é unha estrutura que lles serve para moverse aos gasterópodos

A respiración dos moluscos é sempre por branquias

Os moluscos gasterópodos teñen cuncha interna

Os moluscos céfalópodos teñen unha cuncha interna chamada pluma

Os moluscos bivalvos teñen "sifóns"

A langosta é un molusco

