

MARTES 31 DE MARZO SOLUCIÓNS

LINGUA

Exercicios da páxina 95:

6 - Zapatón, manchón, cabezota, feúcho, gordecho, cadelucha, laciño, caixiña, golazo, mozote, narigón, portón.

- Aumentativos: zapatón, manchón, cabezota, golazo, mozote, narigón, portón.
- Diminutivos: laciño, caixiña.
- Despectivos: feúcho, gordecho, cadelucha.

7 • Non conteñen sufixos: cociña, abrazo, sardiña, pantalón, fariña, muíño, camiño, panxoliña, caramuxo, golfiño, niño, leirón, león, doniña.

- Aumentativos: patadón.
- Diminutivos: caixiña, ollíño.
- Despectivos: ricacho, casucha.

8- Bolso – bolsiño; bolsón ou bolsazo.	Sala – saliña; salón.	Gorro – gorriño; gorrazo.
Culler – culleriña; cullerón.	Coche – cochiño; cochazo.	Prato – pratiño; pratazo.
Tarxeta – tarxetiña; tarxetón.	Casa – casiña; casaza.	Papel – papelón; papeliño.

CIENCIAS NATURAIS (Repaso Tema 4)

- **Célula:** é a unidade máis pequena que forman os seres vivos e que, á súa vez, está viva.
 - **Ser vivo unicelular:** ser vivo formado por unha soa célula.
 - **Ser vivo pluricelular:** ser vivo formado por un gran número de células.
2. A forma e o tamaño.
3. Os compoñentes da célula son a membrana, o citoplasma, o núcleo e os orgánulos.
4. Célula **animal**.

1= CITOPLASMA 2= NÚCLEO 3= MEMBRANA 4= ORGÁNULOS

5. Célula, tecido, órganos, sistema, aparello, organismo.
6. **órgano** – Unión de varios tecidos organizados para funcionaren conxuntamente.
aparello – Formado por órganos diferentes ou por varios sistemas, que funcionan de maneira coordinada para realizaren un traballo.
organismo – Unión de todos os aparellos e sistemas.
tecido – Agrupación de células do mesmo tipo.
sistema – Formado por varios órganos do mesmo tipo e coa mesma función.

7. O **SISTEMA** está formado por **varios órganos do mesmo tipo** que realizan **a mesma función** e o

APARELLO está formado por **órganos diferentes** ou por **varios sistemas** que funcionan de maneira coordinada para realizar un traballo.

8. Sí, a bacteria, malia que formada só por unha célula, é un ser vivo porque esta célula realiza todas as funcións vitais do ser vivo.
9. A. Tecido epitelial; B. Tecido nervioso; C. Tecido sanguíneo; D. Tecido muscular.

10.

Función	Tecidos animais	Tecidos vexetais
Protectora	• Tecido epitelial	• Súber • Tecido epidérmico
Almacén de substancias	• Tecido adiposo	• Parénquima
Transporte de substancias	• Tecido sanguíneo	• Tecido condutor

