

# Unidade 3. Enerxía para o noso corpo

Nome: \_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

1. En que se diferencian os seres vivos dos seres inertes? Contesta a pregunta.

---

---

---

- Completa os espazos do texto.

O corpo dos seres humanos está composto por multitude de \_\_\_\_\_ que se agrupan para formar \_\_\_\_\_. Se varios destes funcionan xuntos, forman un \_\_\_\_\_. Á súa vez, varios órganos traballan de maneira coordinada formando os \_\_\_\_\_ e sistemas.

- Rodea cun círculo azul os elementos que teñen que ver coa nutrición, cun vermello os que teñen que ver coa relación e cun verde os que teñen que ver coa reprodución.

esófago

nervios

estómago

traquea

testículos

encéfalo

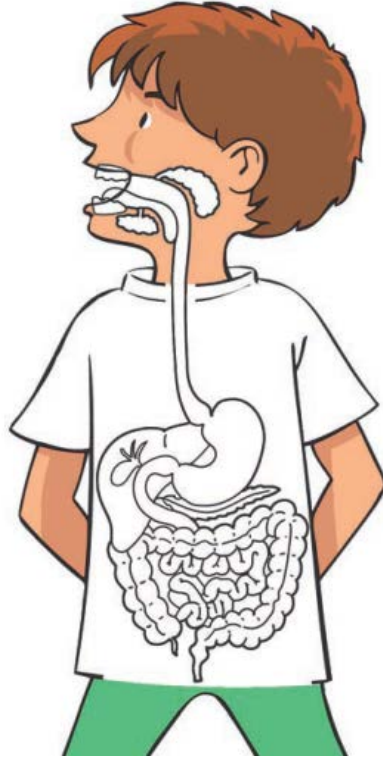
ril

medula espinal

ovarios

2. Sinala nesta imaxe os órganos que aparecen no recadro.

intestino grosso – estómago – esófago – intestino delgado – boca – farinxe – ano



- Numera os seguintes pasos do proceso dixestivo segundo a orde en que se producen.
  - a) O bolo viaxa ata o estómago.
  - b) As feces son expulsadas a través do ano.
  - c) Fórmase o bolo alimenticio na boca.
  - d) Os nutrientes pasan ao sangue e as substancias de refugallo ao intestino grosso.
  - e) Fórmase o quimo no estómago.