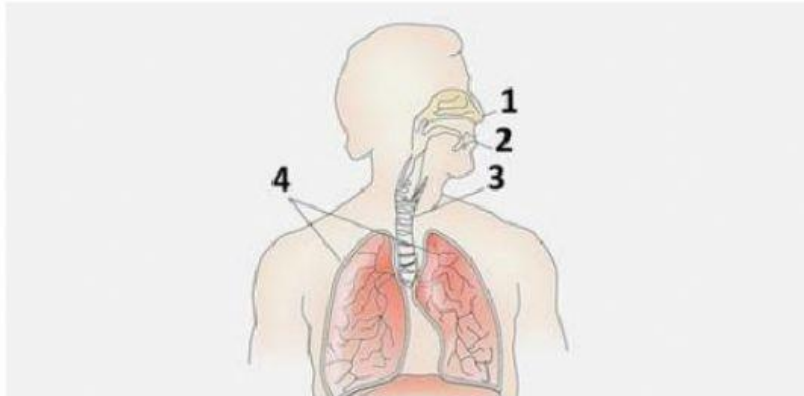


# Sistemas do Corpo Humano

Nome: \_\_\_\_\_ Ano: \_\_\_\_\_

**Para responder as questões, você deverá consultar o texto das semanas 29 e 30. Aproveite para assistir ao vídeo abaixo:**

- 1) O corpo humano é formado por sistemas, cada um deles envolve órgãos que atuam para a realização das funções vitais do organismo. Assinale abaixo a alternativa correta:
  - a) Sistema Respiratório: elimina excretas, substâncias indesejáveis ao corpo, produzidas no metabolismo.
  - b) Sistema Reprodutor: permite a continuação da espécie através do processo reprodutivo, que envolve hormônios e sexualidade.
  - c) Sistema Digestório: faz o transporte dos nutrientes e gases pelo corpo através do sangue.
  - d) Sistema Cardiovascular: garante a quebra do alimento em partículas menores e pela absorção de nutrientes.
  
- 2) O sistema respiratório traz oxigênio para o corpo e elimina dióxido de carbono, é composto por órgãos que atuam no equilíbrio do organismo. Assinale a alternativa correta que identifica os órgãos do sistema respiratório enumerados a seguir:



- a) 1- boca, 2- nariz, 3- faringe e 4- pulmões.  
b) 1- nariz, 2- boca, 3- faringe e 4- pulmões.  
c) 1- nariz, 2- boca, 3- traqueia e 4- pulmões.  
d) 1- boca, 2-nariz, 3- laringe e 4- pulmões.
- 3) Os órgãos do nosso corpo fazem parte de diferentes sistemas. O coração, o estômago e a traqueia fazem parte, respectivamente, de quais sistemas?  
a) Sistema cardiovascular, sistema respiratório e sistema digestório.  
b) Sistema cardiovascular, sistema digestório e sistema respiratório.  
c) Sistema respiratório, sistema digestório e sistema urinário.  
d) Sistema respiratório, sistema urinário e sistema respiratório.
- 4) Analise as alternativas abaixo e assinale aquela que contém apenas órgãos do sistema digestório.  
a) coração, artérias, veias e sangue  
b) boca, pulmões, traqueia e brônquios  
c) ossos, músculos, articulações e tendões  
d) boca, estômago, intestino delgado e fígado