



EEF PROFESSOR JOSÉ NERI

NOME:

PROF^a: CHARLIENE

DATA: ____ / ____ / **2021**

ANO: 4º A

CIÊNCIAS

1) Qual é a sequência correta dos níveis de organização do corpo humano?

- (A) célula → sistemas → tecidos → órgãos → organismo → molécula.
- (B) célula → molécula → tecidos → órgãos → sistemas → organismo.
- (C) molécula → célula → tecidos → órgãos → sistemas → organismo
- (D) tecidos → molécula → célula → órgãos → sistemas → organismo.

2) O corpo humano possui diversos sistemas, que atuam em conjunto para

- (A) manter o corpo livre de bactérias e permitir a reprodução humana.
- (B) proteger os órgãos internos e transportar substâncias nocivas ao organismo.
- (C) transportar o sangue e os alimentos pelo organismo.
- (D) manter a saúde, proteger o organismo contra doenças, transportar e eliminar substâncias e permitir a reprodução.

3) Relacione os níveis de organização do corpo humano às suas respectivas funções.

- (A) Organismo
- (B) Célula
- (C) Tecido
- (D) Molécula
- (E) Órgão
- (F) Sistema

- () é o conjunto de células semelhantes que realizam uma função específica.
- () é o conjunto de órgãos que realizam determinadas funções e finalidades.
- () é a menor unidade viva do corpo.
- () organizam-se para formar as células.
- () é o corpo como um todo, formado por diversos sistemas que atuam em conjunto.
- () é formado por dois ou mais tecidos diferentes e geralmente tem forma e função própria.