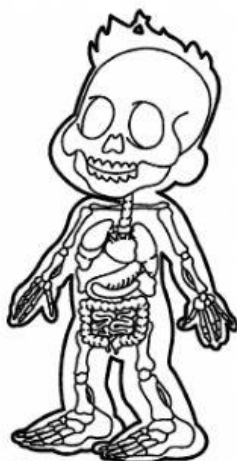


Atividade de Ciências.

Aluno (a): _____ 5º ANO A

LEIA O TEXTO



PARA SE ESTUDAR O CORPO HUMANO, DEVEMOS DIVIDI-LO EM TRÊS REGIÕES PRINCIPAIS: CABEÇA, TRONCO E MEMBROS.

A CABEÇA É COMPOSTA PELO CRÂNIO E PELA FACE. NO INTERIOR DO CRÂNIO, ENCONTRA SE O CEREBRO E NA FACE ESTÃO OS OLHOS, O NARIZ, A BOCA E AS ORELHAS

O TRONCO É FORMADO PELO PESCOÇO, TORAX E ABDÔMEN. O PESCOÇO É O RESPONSÁVEL PELA LIGAÇÃO DA CABEÇA COM O TRONCO. NO TORAX ENCONTRAM SE O CORAÇÃO E OS PULMÕES. NO ABDÔMEN, ENTRE OUTROS ÓRGÃOS ESTÃO; O ESTÔMAGO, O FIGADO E OS INTESTINOS.

OS MEMBROS SE DIVIDEM SE EM MEMBROS SUPERIORES E MEMBROS INFERIORES. OS BRAÇOS E , OS ANTEBRAÇOS E AS MÃO CONSTITUEM OS MEMBROS SUPERIORES. AS COXAS AS PERNAS E OS PÉS CONSTITUEM OS MEMBROS INFERIORES.

AGORA RESPONDA.

1) MARQUE AS FRASES QUE SÃO VERDADEIRA.

- OS MEMBROS SUPERIORES SÃO FORMADOS PELAS PERNAS E PELOS PÉS.
- NOSSO CORPO É DIVIDIDO EM QUATRO REGIÕES
- NO INTERIOR DO CRÂNIO, ENCONTRA SE O CÉREBRO

2) QUAIS SÃO AS PRINCIPAIS REGIÕES DO CORPO?

3) NO INTERIOR DO CRÂNIO ENCONTRAMOS?

4) MARQUE APENAS A OPÇÃO CORRETA, O TRONCO É FORMADO PELO?

- A) PESCOÇO, TÓRAX, E ABDÔMEN
- B) ESTÔMAGO E CRÂNIO
- C) CORAÇÃO , ESTÔMAGO E BARRIGA

5) QUAIS SÃO OS ÓRGÃOS QUE SE ENCONTRA NO TÓRAX?
