

ATIVIDADE EDUCACIONAL: SISTEMA CIRCULATÓRIO

NOME: _____ SÉRIE: _____ DATA: ____ / ____ / ____
ESCOLA: _____ PROFESSOR: _____

ATIVIDADE 5. COMPLETE O TEXTO COM AS PALAVRAS ADEQUADAS.

O _____ É UMA BOMBA FORMADA DE TECIDO _____.

INTERNAMENTE, ELE É CONSTITUÍDO DE QUATRO _____, OS
_____ DIREITO E ESQUERDO E OS _____
DIREITO E ESQUERDO. O _____ TRANSPORTA GASES E
NUTRIENTES PARA TODAS AS PARTES DO CORPO ATRAVÉS DOS _____
SANGÜÍNEOS.

_____, VEIAS E _____ SÃO _____
SANGÜÍNEOS. COM EXCEÇÃO DAS VEIAS PULMONARES, AS VEIAS SEMPRE
TRANSPORTAM
SANGUE RICO EM _____, TAMBÉM CHAMADO _____.

E COM EXCEÇÃO DAS _____, AS ARTÉRIAS SEMPRE TRANSPORTAM
SANGUE RICO EM _____, TAMBÉM CHAMADO _____.

O SANGUE VENOSO É CONDUZIDO PELAS _____, DE TODAS AS
PARTES DO CORPO PARA O _____.

DO CORAÇÃO, ESTE SANGUE É ENVIADO AOS _____
PELAS ARTÉRIAS PULMONARES. NOS PULMÕES O SANGUE SE OXIGENA
TRANSFORMANDO-SE EM SANGUE _____.

DOS PULMÕES, O SANGUE _____ É LEVADO AO CORAÇÃO PELAS
VEIAS _____. DE ONDE É ENVIADO PELAS _____
A TODAS AS CÉLULAS DO CORPO.

