



ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL FRANCISCO AMARAL LIMA

ANO LETIVO 2021	DISCIPLINA CIÊNCIAS	SÉRIE 6º ANO	TURMA	PROFESSOR(a) EDVÂNIA MARIA	DATA: ___/___/___
NOME:					



Olá turma!

Espero que estejam todos bem. Vamos iniciar mais uma semana e espero que a gente se divirta e aprenda bastante. Na aula desta semana Vamos estudar o **Capítulo 9 – Sistema nervoso, um sistema de integração (pág 124 a 129).**
Vamos lá?!



ATIVIDADE REFLEXIVA

Sabemos que o corpo humano é constituído por várias células, e o neurônio é uma célula extremamente importante. Vamos conhecê-la? Assista ao vídeo e responda aos questionamentos:
<https://www.youtube.com/watch?v=9mEx5VrTqjc>



--



a) Qual a importância dos neurônios?



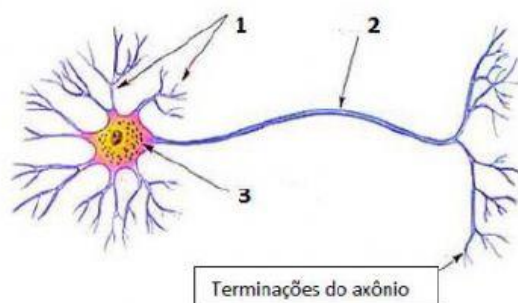
b) Quais os principais tipos?

ATIVIDADE PROPOSTA



Assista o vídeo
explicativo e depois
responda a atividade

1º QUESTÃO- Os neurônios são as células do sistema nervoso responsáveis por perceber estímulos do próprio corpo e do ambiente, interpretar as informações e possibilitar a tomada de ações do corpo e apresentam a mesma estrutura básica. Desta forma, observe a imagem abaixo e identifique-as:



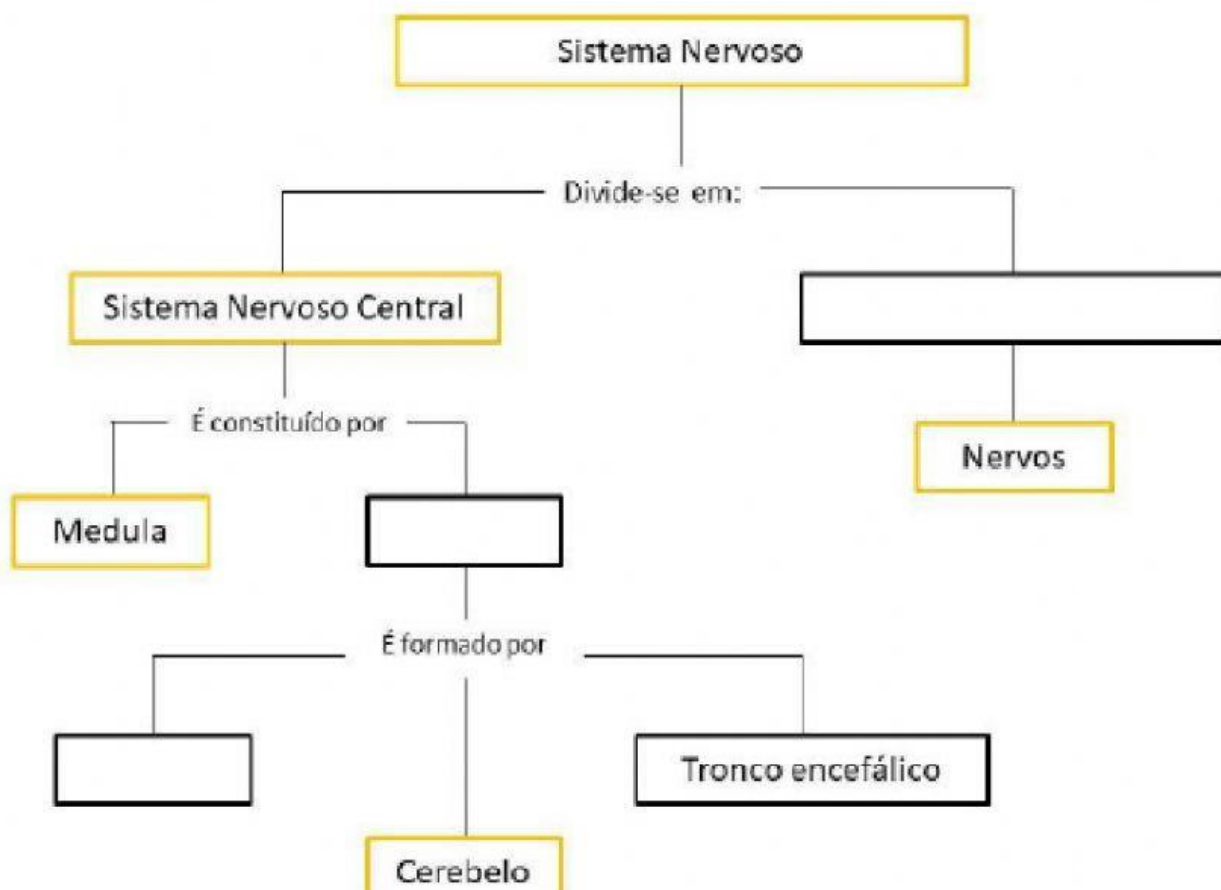


1-

2-

3-

2º QUESTÃO - Reescreva, no gráfico , o mapa conceitual a seguir, completando-o corretamente





Atividades complementares:

Atividade investigativa – Sua hora de ser cientista!



O principal órgão e centro do sistema nervoso é o cérebro, ele comanda todo o nosso corpo e por isso devemos cuidar muito bem dele.

Assista ao vídeo:



O cérebro

Responda:

a) Qual a importância do cérebro?

b) Qual parte do cérebro é responsável pelo raciocínio e a linguagem?

