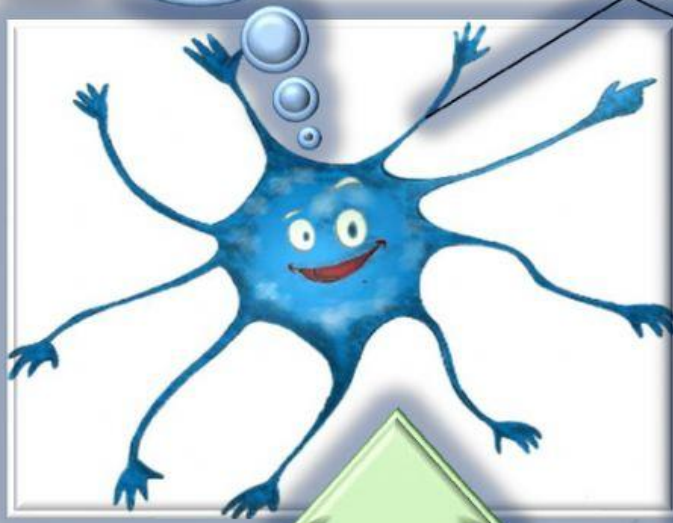




Las neuronas son células que reciben y envían mensajes entre el cuerpo y el encéfalo



Función de las neuronas

Tienen la capacidad de comunicarse con precisión, rapidez y a larga distancia con otras células, ya sean nerviosas, musculares o glandulares.

A través de las neuronas se transmiten señales eléctricas denominadas impulsos nerviosos.

Las neuronas espejo son células neurológicas que se encuentran en el cerebro y se activan cuando una persona está realizando una acción como cuando observan a otra.