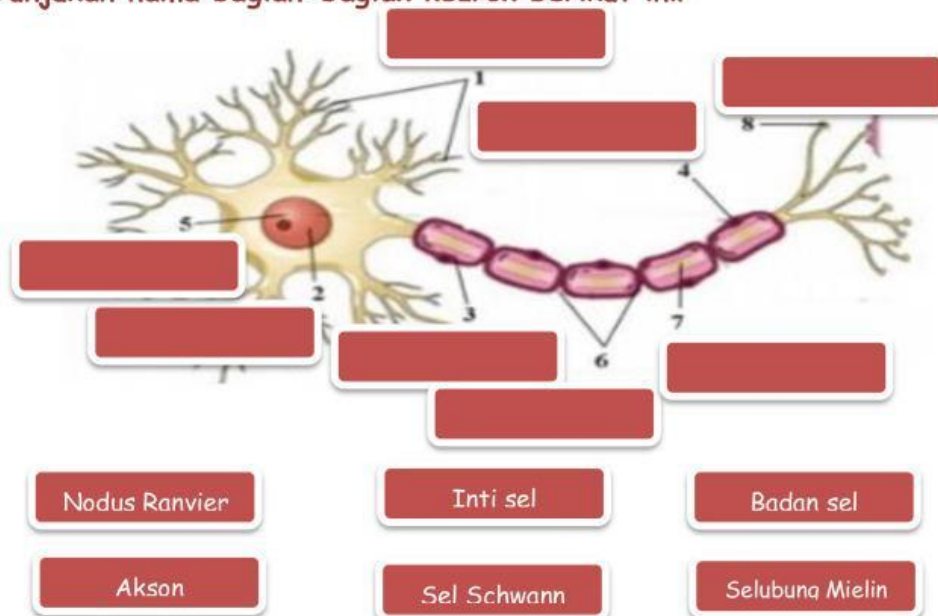


## ASSESMEN SUMATIF

### SISTEM SARAF

<b>Nama</b>	
<b>Kelas</b>	

a. Tunjukkan nama bagian-bagian neuron berikut ini!



b. Pasangkan pernyataan dengan jawaban yang sesuai terkait sel saraf (neuron) dalam tabel berikut!

Pernyataan			Jawaban
Neuron yang banyak ditemukan pada organ indra	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Neuron motorik
Neuron yang berfungsi menghantarkan impuls dari otak ke otot	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Neuron bipolar
Sel glia yang bersifat fagosit sehingga berperan dalam imunitas	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Dendrit
Bagian neuron berupa juluran sitoplasma yang bercabang-cabang untuk menerima impuls dari neuron lainnya dan mengirimnya ke badan sel	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Mikroglia
Cairan yang terdapat pada celah antara neuron satu dan neuron lainnya yang berfungsi mengirimkan impuls	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Akson
	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Neuron multipolar
	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Neuroglia
	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Neurotransmitter

- c. Pasangkan pernyataan dengan jawaban yang sesuai terkait sistem saraf pusat dalam tabel berikut!

Pernyataan			Jawaban
Berfungsi sebagai koordinasi pada keterampilan, misalnya bermain gitar dan mengetik	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Medula oblongata
Mengendalikan frekuensi denyut jantung, pencernaan makanan dan tekanan darah	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Medula spinalis
Memiliki substansi di bagian luar berwarna abu-abu dan bagian dalam berwarna putih	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Sistem limbik
Lapisan yang melindungi otak dan medula spinalis	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Pons varolii
Berfungsi mengendalikan berbagai aktivitas gerak reflek	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Meninges
	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Serebrum
		<input checked="" type="radio"/>	Serebelum

- d. Pilih jawaban pernyataan berikut ini berdasarkan benar atau salah.

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	Saraf kranial berasal dari otak dan medula spinalis	<input checked="" type="radio"/> Benar	<input type="radio"/> Salah
2	CN ( <i>Cranial Nerve</i> ) atau saraf olfaktori berfungsi untuk persepsi indra penciuman	<input checked="" type="radio"/> Benar	<input type="radio"/> Salah
3	Sistem saraf otonom terdapat pada otot polos, otot jantung dan kelenjar	<input checked="" type="radio"/> Benar	<input type="radio"/> Salah
4	Saraf simpatis bekerja memperlambat aktivitas organ, misalnya menurunkan frekuensi denyut jantung dan menghambat peristaltik saluran pencernaan	<input checked="" type="radio"/> Benar	<input type="radio"/> Salah
5	Sistem saraf tepi aferen membawa informasi dari organ reseptor di bagian tubuh eksternal ataupun internal menuju ke sistem saraf pusat	<input checked="" type="radio"/> Benar	<input type="radio"/> Salah