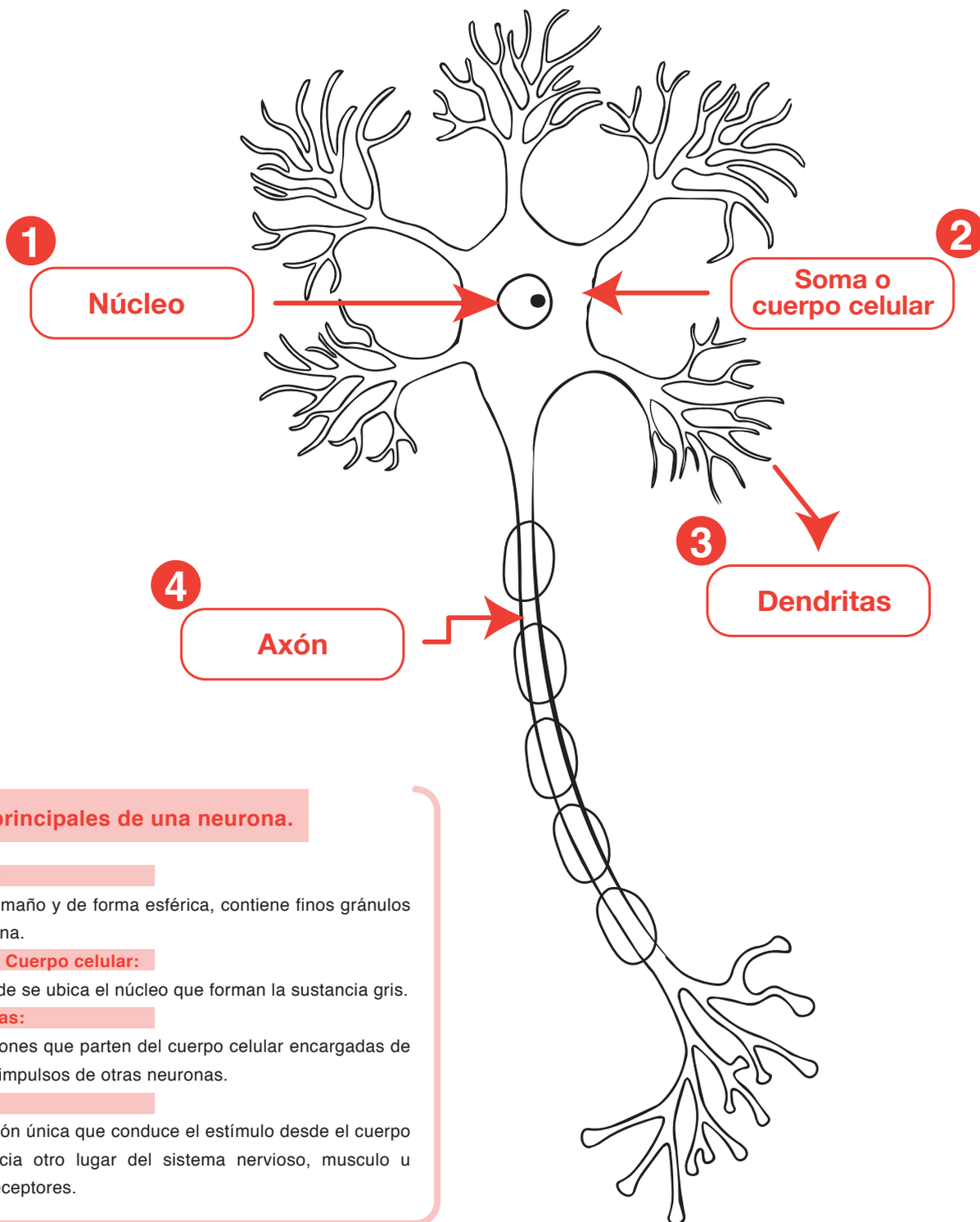


Neuronas: Células del sistema nervioso especializadas en la recepción de estímulos y conducción de impulsos nerviosos entre ellas o con otros tipos celulares.



Partes principales de una neurona.

1. Núcleo:

De gran tamaño y de forma esférica, contiene finos gránulos de cromatina.

2. Soma o Cuerpo celular:

Lugar donde se ubica el núcleo que forman la sustancia gris.

3. Dendritas:

Ramificaciones que parten del cuerpo celular encargadas de recibir los impulsos de otras neuronas.

4. Axón:

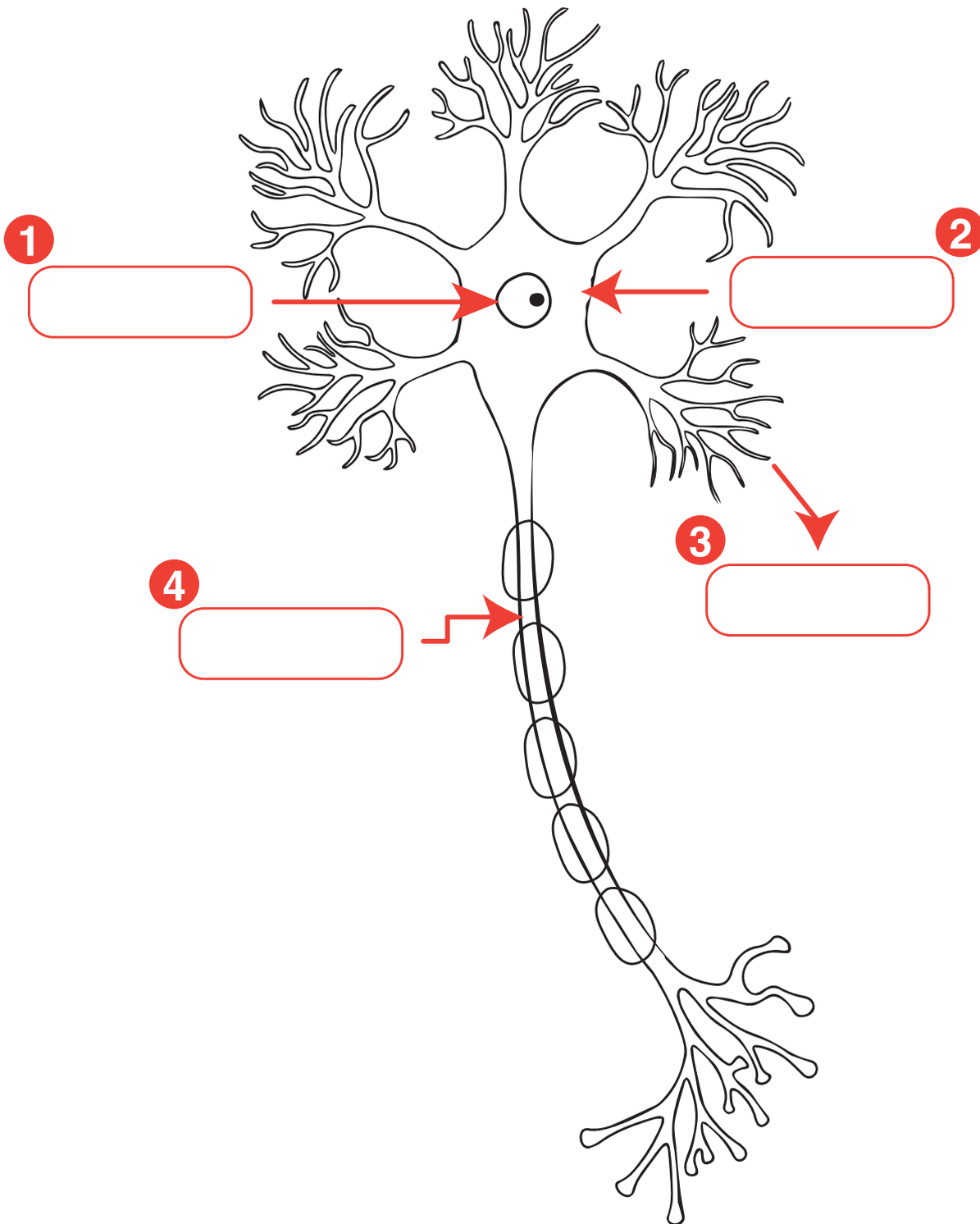
Prolongación única que conduce el estímulo desde el cuerpo celular hacia otro lugar del sistema nervioso, músculo u órganos receptores.

RECOMENDACIONES:

- Este recurso podrá ser impreso o visualizado en dispositivos como: pizarra digital, computador, tableta o celular.
- Puedes realizar esta actividad en cooperación con otros compañeros y compañeras.
- Una vez realizada la actividad, conversar sobre ella con tus compañeros y compañeras.



Escribe el nombre de las partes de la neurona donde corresponde.



RECOMENDACIONES:

- Este recurso podrá ser impreso o visualizado en dispositivos como: pizarra digital, computador, tableta o celular.
- Puedes realizar esta actividad en cooperación con otros compañeros y compañeras.
- Una vez realizada la actividad, conversar sobre ella con tus compañeros y compañeras.