***33. Jak organizm odbiera informacje z otoczenia? Narząd wzroku***

1. Uzupełnij infografikę dotyczącą budowy układu nerwowego. W tym celu wykonaj polecenia.

a) Ułóż z rozsypanych liter nazwy narządów należących do układu nerwowego człowieka,

a następnie wpisz je w odpowiednie miejsca obok rysunku.

**k**

**ę**

o

r

**g**

W

**d**

**E**

z

R

**ń**

**ó**

**z**

m

**G**

**E**

**n**

r

Y

**w**

y

………………….. ………………… …………………… …………………….

b) Przyporządkuj podane niżej funkcje do odpowiednich narządów układu nerwowego.

Wpisz cyfry we właściwe okienka.

1. Łączą mózgowie i rdzeń kręgowy z innymi narządami.

2. Pośredniczy w wymianie informacji między mózgowiem a innymi częściami ciała.

3. Zbiera i analizuje informacje oraz wysyła polecenia do innych narządów.

