# Werkblad zenuwstelsel

Naam:

Datum:

1. Welke van de volgende uitspraken over een zenuwcel is waar?
2. Een zenuwcel bevat geen kern
3. De korte uitloper van de zenuwcel vangt prikkels op
4. De lange uitloper van de zenuwcel vangt prikkels op
5. De korte uitloper van de zenuwcel geeft prikkels door aan de volgende cel
6. Hoe wordt een prikkel overgedragen van de ene zenuwcel op de andere?
7. Via een chemische stof
8. Rechtstreeks
9. Met een elektrische stroom
10. Waaruit halen de zenuwcellen hun energie?
11. Eiwit
12. Glucose
13. Vet
14. Waaruit bestaat het centrale zenuwstelsel?
15. Alleen de grote hersenen
16. Hersenen en ruggenmerg
17. Alleen de meest centraal gelegen hersenstam
18. Het gehele zenuwstelsel
19. Waarvoor is de hersenstam verantwoordelijk?
20. De kleine hersenen
21. De hartslag, de ademhaling en het geheugen
22. De hartslag, de ademhaling en de productie van hormonen
23. Evenwicht en beweging
24. Wat is een sensorische zenuw?
25. Een zenuw die naar het centrale zenuwstelsel toe loopt
26. Een zenuw die van het centrale zenuwstelsel af loopt
27. Een zeer gevoelige zenuw
28. Een zenuw die naar een motorische zenuw toe loopt
29. Hoe loopt een reflex?
30. Motorische zenuw – sensorische zenuw – centraal zenuwstelsel
31. Sensorische zenuw – motorische zenuw – centraal zenuwstelsel
32. Motorische zenuw – centraal zenuwstelsel – sensorische zenuw
33. Sensorische zenuw – centraal zenuwstelsel – motorische zenuw
34. Wat regelt het willekeurige zenuwstelsel?
35. Bewuste spierbewegingen
36. Zomaar willekeurig iets
37. Betere doorbloeding van de hersenen
38. Groei en herstel van het lichaam
39. Welk deel van het zenuwstelsel is actief als een dier ergens van schrikt?
40. Het parasympathische zenuwstelsel
41. Het sympathische zenuwstelsel
42. Het animale zenuwstelsel
43. Het zelfstandige zenuwstelsel
44. Welke bewering is juist?
45. Het sympathische zenuwstel regelt de actie, het parasympatische deel de rust
46. Het sympathische zenuwstel regelt de rust, het parasympatische deel de actie
47. Het willekeurige zenuwstel regelt de actie, het onwillekeurige deel de rust
48. Het willekeurige zenuwstel regelt de rust, het onwillekeurige deel de actie
49. Waardoor worden de meeste hersenverschijnselen veroorzaakt?
50. Hersentumoren
51. Voedingstekorten
52. Vergiftigingen
53. Infecties
54. Hoe noem je de afwijking waarbij er een soort kortsluiting ontstaat in de hersenen?
55. TIA
56. Hersenbloeding
57. Hersenvliesontsteking
58. Epilepsie
59. Hoeveel kopzenuwen zijn er?
60. 10
61. 12
62. 15
63. 19
64. Hoe noem je een grote bundel zenuwvezels?
65. Een plexus
66. Een complexus
67. Een motorische zenuw
68. Een perifere zenuw