

Combipuzzel *Regeling*

Wat hoort bij wat? Zet de juiste letter voor het juiste woord.

- | | |
|-------------------------------|---|
| ___ 1. GESLACHTSHORMONEN | A. stof die wordt gemaakt door de alvleesklier als er te veel suiker in het bloed zit |
| ___ 2. BIJNIEREN | B. invloed op een organisme afkomstig uit het milieu |
| ___ 3. REFLEX | C. in dit onderdeel van de zenuwcel bevindt zich de kern |
| ___ 4. ZINTUIGEN | D. regelen de ontwikkeling van de secundaire geslachtskenmerken |
| ___ 5. TEELBALLEN | E. deze klieren maken het hormoon adrenaline |
| ___ 6. IMPULS | F. als de schildklier te weinig hormoon maakt krijg je deze ziekte |
| ___ 7. STRUMA | G. de hersenstam is een van de 4 onderdelen van |
| ___ 8. INSULINE | H. reflex die ontstaat door het aanraken van iets heets |
| ___ 9. CELLICHAAM | I. in dit deel van het centrale zenuwstelsel bevindt zich het gehoorscentrum |
| ___ 10. HYPOFYSE | J. vaste snelle onbewuste reactie op prikkel |
| ___ 11. ALVLEESKLIER | K. stof die een verdovende werking heeft op de hersenen en vaak vrolijk maakt |
| ___ 12. CENTRALE ZENUWSTELSEL | L. in dit orgaan liggen de eilandjes van Langerhans |
| ___ 13. TERUGTREKREFLEX | M. dit hormoon laat het hart sneller kloppen |
| ___ 14. SUIKERZIEKTE | N. elektrisch signaal in een zenuw |
| ___ 15. PRIKKEL | O. zorgen voor afstemming van alle bewegingen en het evenwicht |
| ___ 16. SCHILDKLIER | P. geeft impulsen door van de romp en ledematen naar de hersenen en omgekeerd |
| ___ 17. ZENUWEN | Q. deze orgaantjes vangen prikkels op |
| ___ 18. HORMOONKLIEREN | R. om elke uitloper van een zenuwcel zit zo'n laagje |
| ___ 19. KLEINE HERSENEN | S. maken de geslachtshormonen bij de man |
| ___ 20. ADRENALINE | T. deze hormoonklier regelt de verbranding in de cellen |
| ___ 21. RUGGENMERG | U. deze ziekte heb je als je vaak te veel suiker in je bloed hebt |
| ___ 22. UITLOPERS | V. bundels lange uitlopers van zenuwcellen |
| ___ 23. ALCOHOL | W. ze geleiden impulsen naar cellichamen toe of er van af |
| ___ 24. ISOLEREND LAAGJE | X. deze hormoonklier regelt de werking van de andere hormoonklieren |
| ___ 25. GROTE HERSENEN | Y. deze organen geven hormonen af aan het bloed |

Oplossing Combipuzzel *Regeling*

- | | |
|------------------------------|---|
| D - 1. GESLACHTSHORMONEN | A. stof die wordt gemaakt door de alvleesklier als er te veel suiker in het bloed zit |
| E - 2. BIJNIEREN | B. invloed op een organisme afkomstig uit het milieu |
| J - 3. REFLEX | C. in dit onderdeel van de zenuwcel bevindt zich de kern |
| Q - 4. ZINTUIGEN | D. regelen de ontwikkeling van de secundaire geslachtskenmerken |
| S - 5. TEELBALLEN | E. deze klieren maken het hormoon adrenaline |
| N - 6. IMPULS | F. als de schildklier te weinig hormoon maakt krijg je deze ziekte |
| F - 7. STRUMA | G. de hersenstam is een van de 4 onderdelen van |
| A - 8. INSULINE | H. reflex die ontstaat door het aanraken van iets heets |
| C - 9. CELLICHAAM | I. in dit deel van het centrale zenuwstelsel bevindt zich het gehoorscentrum |
| X -10. HYPOFYSE | J. vaste snelle onbewuste reactie op prikkel |
| L -11. ALVLEESKLIER | K. stof die een verdovende werking heeft op de hersenen en vaak vrolijk maakt |
| G -12. CENTRALE ZENUWSTELSEL | L. in dit orgaan liggen de eilandjes van Langerhans |
| H -13. TERUGTREKREFLEX | M. dit hormoon laat het hart sneller kloppen |
| U -14. SUIKERZIEKTE | N. elektrisch signaal in een zenuw |
| B -15. PRIKKEL | O. zorgen voor afstemming van alle bewegingen en het evenwicht |
| T -16. SCHILDKLIER | P. geeft impulsen door van de romp en ledematen naar de hersenen en omgekeerd |
| V -17. ZENUWEN | Q. deze orgaantjes vangen prikkels op |
| Y -18. HORMOONKLIEREN | R. om elke uitloper van een zenuwcel zit zo'n laagje |
| O -19. KLEINE HERSENEN | S. maken de geslachtshormonen bij de man |
| M -20. ADRENALINE | T. deze hormoonklier regelt de verbranding in de cellen |
| P -21. RUGGENMERG | U. deze ziekte heb je als je vaak te veel suiker in je bloed hebt |
| W -22. UITLOPERS | V. bundels lange uitlopers van zenuwcellen |
| K -23. ALCOHOL | W. ze geleiden impulsen naar cellichamen toe of er van af |
| R -24. ISOLEREND LAAGJE | X. deze hormoonklier regelt de werking van de andere hormoonklieren |
| I -25. GROTE HERSENEN | Y. deze organen geven hormonen af aan het Bloed |