

Combipuzzel *Ordering*

Je ziet genummerde woorden waar beschrijvingen (A, B, C, enz) bij passen.
Zet de juiste letter voor het juiste woord.

- | | |
|--------------------------|--|
| ___ 1. SPIN | A. geleedpotige met 6 poten |
| ___ 2. WARMBLOEDIG | B. planten waarbij de zaden in vruchten verpakt zitten |
| ___ 3. PENICILLINE | C. Hoe noemen we een dier waarvan de lichaamstemperatuur altijd constant is? |
| ___ 4. RINGWORMEN | D. geleedpotige met 8 poten |
| ___ 5. INSECT | E. bij deze planten ontstaan sporen in sporendoosjes |
| ___ 6. VAREN | F. deze dieren leven zowel op het land als in het water |
| ___ 7. STEVIGHEID | G. een bekend voorbeeld van een naaktzadige plant |
| ___ 8. BOOMALG | H. een eetbare schimmel |
| ___ 9. NAAKTZADIGEN | I. voorbeeld van een eencellige schimmel |
| ___ 10. BLADGROENKORRELS | J. dier dat als parasiet in de darm van een ander dier kan leven |
| ___ 11. ZOOGDIER | K. deze dieren hebben geen skelet; ze zijn lang en dun en hebben segmenten |
| ___ 12. SYMMETRISCH | L. bij alle planten zijn er aanwezig in de bladeren |
| ___ 13. SPONZEN | M. kenmerk van vogels |
| ___ 14. GIST | N. de poten van deze dieren bestaan uit segmenten |
| ___ 15. BEDEKTZADIGEN | O. tot deze afdeling hoort de zeester |
| ___ 16. PADDESTOEL | P. tot welke afdeling hoort de mossel? |
| ___ 17. BIER | Q. een organisme waarbij twee zijden elkaars spiegelbeeld zijn, noemen we ... |
| ___ 18. CHAMPIGNON | R. welk medicijn maakt de penseelschimmel |
| ___ 19. LINTWORM | S. bij deze planten bevinden de zaden zich tussen de schubben van kegels |
| ___ 20. AMFIBIEEN | T. een schimmel wordt onder andere gebruikt om deze drank te maken |
| ___ 21. WEEKDIEREN | U. tot welke groep van de gewervelde dieren hoort de vleermuis? |
| ___ 22. VEREN | V. bij welke afdeling van het plantenrijk horen de paardenstaarten? |
| ___ 23. STEKELHUIDIGEN | W. bij deze plant ontstaan sporen in sporenhoopjes onderaan de bladeren |
| ___ 24. SPAR | X. organisme dat een celwand heeft, geen celkern en geen bladgroenkorrels |
| ___ 25. MOSSEN | Y. voorbeeld van een eencellige plant |
| ___ 26. GELEEDPOTIGEN | Z. vorm waarin een schimmel kan voorkomen (heeft functie bij de voortplanting) |
| ___ 27. BACTERIE | AX. de celwand geeft stevigheid aan de plantencel |
| ___ 28. SPORENPLANTEN | BX. deze zeedieren hebben een bijzonder skelet en leven op een vaste plek |

Oplossing Combipuzzel *Ordering*

- | | |
|-------------------------|--|
| D - 1. SPIN | A. geleedpotige met 6 poten |
| C - 2. WARMBLOEDIG | B. planten waarbij de zaden in vruchten verpakt zitten |
| R - 3. PENICILLINE | C. Hoe noemen we een dier waarvan de lichaamstemperatuur altijd constant is? |
| K - 4. RINGWORMEN | D. geleedpotige met 8 poten |
| A - 5. INSECT | E. bij deze planten ontstaan sporen in sporendoosjes |
| W - 6. VAREN | F. deze dieren leven zowel op het land als in het water |
| AX - 7. STEVIGHEID | G. een bekend voorbeeld van een naaktzadige plant |
| Y - 8. BOOMALG | H. een eetbare schimmel |
| S - 9. NAAKTZADIGEN | I. voorbeeld van een eencellige schimmel |
| L -10. BLADGROENKORRELS | J. dier dat als parasiet in de darm van een ander dier kan leven |
| U -11. ZOOGDIER | K. deze dieren hebben geen skelet; ze zijn lang en dun en hebben segmenten |
| Q -12. SYMMETRISCH | L. bij alle planten zijn er aanwezig in de bladeren |
| BX -13. SPONZEN | M. kenmerk van vogels |
| I -14. GIST | N. de poten van deze dieren bestaan uit segmenten |
| B -15. BEDEKTZADIGEN | O. tot deze afdeling hoort de zeester |
| Z -16. PADDESTOEL | P. tot welke afdeling hoort de mossel? |
| T -17. BIER | Q. een organisme waarbij twee zijden elkaars spiegelbeeld zijn, noemen we ... |
| H -18. CHAMPIGNON | R. welk medicijn maakt de penseelschimmel |
| J -19. LINTWORM | S. bij deze planten bevinden de zaden zich tussen de schubben van kegels |
| F -20. AMFIBIEEN | T. een schimmel wordt onder andere gebruikt om deze drank te maken |
| P -21. WEEKDIEREN | U. tot welke groep van de gewervelde dieren hoort de vleermuis? |
| M -22. VEREN | V. bij welke afdeling van het plantenrijk horen de paardenstaarten? |
| O -23. STEKELHUIDIGEN | W. bij deze plant ontstaan sporen in sporenhooftjes onderaan de bladeren |
| G -24. SPAR | X. organisme dat een celwand heeft, geen celkern en geen bladgroenkorrels |
| E -25. MOSSEN | Y. voorbeeld van een eencellige plant |
| N -26. GELEEDPOTIGEN | Z. vorm waarin een schimmel kan voorkomen (heeft functie bij de voortplanting) |
| X -27. BACTERIE | AX. de celwand geeft aan de plantencel |
| V -28. SPORENPLANTEN | BX. deze zeedieren hebben een bijzonder skelet en leven op een vaste plek |