**Rekenen met lettertjes en goed logisch nadenken!**

Alle letters in een woord krijgen een cijfertje.

Dat geeft de volgorde in het woord aan.

Diezelfde cijfertjes gooi je dan door elkaar, je maakt er een anagram van.

Voorbeeld

Als **d e u r 1 2 3 4** is (d=1, e=2, u=3, r=4), dan is **1342 dure**.

Nu jij!

|  |  |
| --- | --- |
| Als **teen** 1223 is,  dan is  2123 antwoord | Als **agent** 12345 is,  dan is  21534 antwoord |
| Als **leeg** 1223 is,  dan is  3212 antwoord | Als **daken** 12345 is,  dan is  3214 antwoord |
| Als **even** 1213 is,  dan is  31213 antwoord | Als **kramen** 123456 is,  dan is  13452 antwoord |
| Als **tof** 123 is,  dan is  3212 antwoord | Als **waren** 12345 is,  dan is  122352 antwoord |
| Als **voer** 1234 is,  dan is  42134 antwoord | Als **ratten** 123345 is,  dan is  312545 antwoord |
| Als **leger** 12324 is,  dan is  43321 antwoord | Als **koning** 123435 is,  dan is  12343545 antwoord |

En nog iets moeilijker…

|  |  |
| --- | --- |
| Als **grootvader** 1233456782 is,  dan is  123482 antwoord | Als **geboren** 1234526 is,  dan is  34126 antwoord |
| Als **kastelen** 12345657 is,  dan is  342657 antwoord | Als **roemen** 123435 is,  dan is  352143 antwoord |
| Als **zwoel** 12345 is,  dan is  13245 antwoord | Als **snoepers** 12345461 is,  dan is  54613242 antwoord |
| Als **morsen** 123456 is,  dan is  412356 antwoord | Als **vestigen** 12345627 is,  dan is  3421562 antwoord |
| Als **spelen** 123435 is,  dan is  432341 antwoord | Als **verzamelden** 12345627829 is,  dan is  42784562 antwoord |