|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Aanwijzend voornaamwoord – Pronomen Demonstrativum | | | | | | | | |
| Aanwijzende voornaamwoorden verwijzen naar zelfstandige begrippen. Ze kunnen qua betekenis verschillen in afstand tot de spreker. Hic is bedoeld voor objecten dichtbij en ille voor objecten verder van de spreker af. (Vergelijk bij voorbeeld het Engelse 'these' en 'those'.)  De vormen van *hic* kunnen ook zelfstandig gebruikt worden, met een verwijzende functie naar een begrip in de vorige of volgende zin.  Er zijn versteende onveranderbare vormen van *hic* met een aparte betekenis.  Het is bij deze paradigmata moeilijker om te spreken van een stam van een woord en een uitgang. | | | | | | | | |
| De vormen van het Pronomen Demonstrativum | | | | | | | | |
| Nv |  | *m* | | *f* | | *n* | | Oefening |
| Sin | Nom | h | -ic | h | -aec | h | -oc | Welke vorm kan |
|  | Gen | h | -uius | h | -uius | h | -uius | *haec* zijn? (3x) |
|  | Dat | h | -uic | h | -uic | h | -uic |  |
|  | Acc | h | -unc | h | -anc | h | -oc |  |
|  | Abl | h | -oc | h | -ac | h | -oc |  |
| Pl | Nom | h | -i | h | -ae | h | -aec | Welke vorm kan |
|  | Gen | h | -orum | h | -arum | h | -orum | *huic* zijn? (3x) |
|  | Dat | h | -is | h | -is | h | -is |  |
|  | Acc | h | -os | h | -as | h | -aec |  |
|  | Abl | h | -is | h | -is | h | -is |  |