Naam:       Klas:

In deze opdracht gaan we 3 formulieren normaliseren en samenvoegen.

| *Vraag:* | *Opdrachtbeschrijving:* |
| --- | --- |
|  | Het 1e formulier:  D:\Documents and Settings\Beheerder\My Documents\IenC\dba\dba01-normaliseren-access\normaliseren\MC-toets_gegevens\04_PR_Draailijst_LokaleOmroep.jpg  Benoem eerst de gegevens:  - constante gegevens:  - procesgegevens:  - samengestelde groep(en):  - herhalende groep (RG):  - sleutel: |
|  | Maak hiervan de 0NV:  0NV:            ,      , RG(     ) |
|  | Maak hiervan de 1NV (maak voor de 2e tabel een sleutel aan voor de cursusuitvoering!):  1NV:            ,             ,      , |
|  | Maak hiervan de 2NV (niet alle vakjes hoeven te worden ingevuld!):  2NV:            ,             ,      ,             ,             , |
|  | Maak hiervan de 3NV (niet alle vakjes hoeven te worden ingevuld!):  3NV:            ,             ,      ,             ,             ,             ,             , |
|  | Het 2e formulier:  D:\Documents and Settings\Beheerder\My Documents\IenC\dba\dba01-normaliseren-access\normaliseren\images\samenvoegen2.PNG  Benoem eerst de gegevens:  - constante gegevens:  - procesgegevens:  - samengestelde groep(en):  - herhalende groep (RG):  - sleutel: |
|  | Maak hiervan de 0NV:  0NV:            ,      , RG(     ) |
|  | Maak hiervan de 1NV (maak voor de 2e tabel een sleutel aan voor de cursisten!):  1NV:            ,             ,      , |
|  | Maak hiervan de 2NV (niet alle vakjes hoeven te worden ingevuld!):  2NV:            ,             ,      ,             ,             , |
|  | Maak hiervan de 3NV (niet alle vakjes hoeven te worden ingevuld!):  3NV:            ,             ,      ,             ,             ,             ,             , |
|  | Het 3e formulier:  D:\Documents and Settings\Beheerder\My Documents\IenC\dba\dba01-normaliseren-access\normaliseren\images\samenvoegen1.PNG  Benoem eerst de gegevens:  - constante gegevens:  - procesgegevens:  - samengestelde groep(en):  - herhalende groep (RG):  - sleutel: |
|  | Maak hiervan de 0NV:  0NV:       RG(     ) |
|  | Maak hiervan de 1NV (je hoeft alleen de RG eruit te halen + sleutel te benoemen!):  1NV:            , |
|  | Maak hiervan de 2NV (niet alle vakjes hoeven te worden ingevuld!):  2NV:            ,             ,      ,             , |
|  | Maak hiervan de 3NV (niet alle vakjes hoeven te worden ingevuld!):  3NV:            ,             ,      ,             ,             , |
|  | Voeg de drie 3NV's samen tot één 3NV (niet alle vakjes hoeven te worden ingevuld!):  3NV:            ,             ,             ,             ,             ,             ,             ,             , |

Einde opdrachten