| | 0 - Mas | 0 - DAFI | - 100 | - 100 | - 100 | - 100 | PLIG2 - 125 |
|---|-----------------|---------------------|---|--|---|--|----------------------|
| The content of the | 40 - | 40 - | - 75 - 50 ^{40 -} - 25 60 - | - 75 - ₅₀ ⁴⁰ - - 25 ₆₀ - | - 75 - 50 ^{40 -} - 25 60 - | - 75 - 50 ^{40 -} - 25 ₆₀ - | - 50 - 25 |
| | 0 - | 0 - | 125 0 - 100 20 - | 125 0 - 100 20 - | 125 0 - 100 20 - | - 125 ₀ - 100 ₂₀ - | - 125 |
| | 60 - | 60 - | - 50 - 25 ⁶⁰ - | - 50 40 - - 25 ⁶⁰ - | - 50 - 25 ⁶⁰ | - 25 ⁶⁰ | - 50 - 25 |
| Column C | 0 - | 0 - | - 100 20 - | - 100 20 - | - 100 20 - | - 100 20 - | - 100 |
| Column C | 60 - | 60 - 0 25 | - 25 60 - | - 25 60 - | - 25 60 - | - 25 ₆₀ - | - 25 |
| | 20 - | 20 - | - 100 - - 75 ^{20 -} | - 100 - 75 ²⁰ - 75 | - 100 - - 75 ^{20 -} | - 100 - 75 | - 100 - 75 |
| | 60 - 0 20 40 | 60 - | - 25 60 - 0 0 | - 25 60 - 0 0 | - 25 60 - 50 0 | - 25 60 - 0 0 | - 25 50 |
| | 20 - | | - 100 20 - | - 100 20 - | - 100 - 75 | - 100 - 75 | - 100 - 75 |
| 2 | 0 20 4 | 0 25 | 50 0 25 T- 125 | 50 ₀ 0 25 | 50 ₀ 0 25 | 50 ₀ 0 25 | 50 0 |
| | 40 - | 40 - | 20 - - 75 40 - - 50 | 20 - - 75 40 - - 50 | 20 - - 75 40 - - 50 | 20 - - 75 40 - - 50 | - 75 - 50 |
| The content of the | 0 20 4 | 0 60 | 125 ₀ | 125 ₀ | 125 ₀ - 100 | 50 0 25 - 125 0 | 50 0 - 125 |
| | 40 - | 40 - | - 75 40 - - 50 | - 75 40 - - 50 | - 75 40 - - 50 | - 75 40 - - 50 | - 50 |
| Martin M | 0 - | 0 - | 125 ₀ - 100 | 125 ₀ - 100 | - 125 ₀ - 100 _{20 -} | 125 ₀ - 100 | 125 |
| 1 | | 40 - | - 50 40 - - 25 60 - | - 50 ₄₀ - - 25 60 - | - 75 - 50 40 - - 25 - 60 - | - 75 - 50 40 - - 25 - 60 - | - 50 - 25 |
| 1 | 0 - | 0 - | 125 0 - 100 | 125 0 - 100 | 125 0 - 100 20 - | - 125 0 - 100 20 - | 125 |
| 10 10 10 10 10 10 10 10 | 60 - | 60 - 0 25 | - 25 ₆₀ - | - 25 ₆₀ - | - 25 60 - | - 25 60 - | - 25 |
| Second | 20 - | 20 - | - 100 20 - - 75 | - 100 20 - - 75 40 - | - 100 20 - - 75 40 - | - 100 20 - - 75 40 - | - 100 - 75 |
| 10 | 0 20 4 | 0 25 | 50 25 60 - 0 0 25 | - 25 60 - 0 0 25 | 25 60 - 0 0 25 | 50 25 60 - 0 25 | - 25 |
| 1 | 20 - | 20 - | - 100 20 - - 75 | - 100 - 20 - - 75 | - 100 20 - - 75 | - 100 20 - - 75 | - 100 - 75 |
| 12 | 0 20 | 0 25 | 125 0 | 50 0 25 | 50 0 25 | 50 0 25 | 5 50 0 |
| 130 | 40 - | 40 - | - 75 - 50 ⁴⁰ - | - 75 - 50 ^{40 -} | - 75 - 50 ⁴⁰ | - 75 - 50 ^{40 -} | - 75 - 50 |
| 19 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 | 0 20 | 40 60 0 25 | 0 0 25 | 125 | 125 0 | 125 | 5 50 0 |
| 100 | 30 - 40 - | *** | - 50 _{40 -} | - 50 ₄₀ - | - 50 40 - | - 50 ₄₀ - | - 50 |
| 125 | 0 - | 0 - | 125 - 100 | 125 | 125 | 125 - 100 ⁰ | - 125 - 100 |
| 125 | 60 - | 40 - 60 - 0 5 | - 50 ⁴⁰ - 25 ⁶⁰ - | - 50 ⁴⁰ - 25 ⁶⁰ - | - 50 ⁴⁰ - 25 ⁶⁰ - 0 | - 50 ⁴⁰ - 25 ⁶⁰ - | - 50 - 25 |
| 25 60 0 22 40 60 0 30 0 50 0 50 0 50 0 50 0 50 0 50 | 0 - | 0 - | - 125 0 - - 100 20 - - 75 | - 125 0 - - 100 20 - - 75 | 125 0 - 100 20 - | - 125 0 - 100 20 - - 75 | - 125 - 100 |
| 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - | 60 - | 60 - | - 25 60 - | - 25 60 - | 25 60 - | - 25 60 - | - 25 |
| 25 60 20 40 60 25 50 125 60 25 60 | 20 - | 20 - | - 100 - 75 ^{20 -} | - 100 - 75 ^{20 -} | - 100 - 75 ^{20 -} | - 100 - 75 ^{20 -} | - 100 - 75 |
| $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 60 - 0 20 | 60 - 0 25 | - 25 ₆₀ - 25 ₀ 0 25 | - 25 ₆₀ - 0 25 | - 25 ₆₀ - 0 25 | - ²⁵ ₆₀ - 0 25 | - 25 5 50 0 |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | | 20 - | - 100 20 - - 75 | - 100 20 - | - 100 20 - - 75 | - 100 20 - - 75 | - 100 - 75 |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 0 20 4 | 0 25 | 125 ₀ | 125 ₀ | 50 0 25 125 0 | 50 0 25 | 125 |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | | 40 - | 20 - - 75 - 50 40 - | - 75 - 50 40 - | 20 - - 75 - 50 40 - | 20 - - 75 - 50 40 - | - 75 - 50 |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 0 20 | 40 60 25 | 50 0 0 25 125 0 | 125 | 125 - 100 | 125 - 100 | 5 50 0 |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 40 - | 40 - 60 - | - 75 ^{20 -} - 50 40 25 ₆₀ - | - 75 ^{20 -} - 50 40 - - ²⁵ _{60 -} | - 75 ^{20 -} - 50 40 25 _{60 -} | - 75 ^{20 -} - 50 40 25 _{60 -} | - 75 - 50 - 25 |
| 75 - 75 - 75 - 75 - 75 - 75 - 75 - 75 - | 0 20 | 0 - | - 125 0 - 100 20 - | - 125 - 100 20 - | - 125 0 - 100 20 - | - 125 0 - 100 20 - | - 125 - 100 |
| 60 - 60 - 25 60 | 60 - | 60 - | - 50 ⁴⁰ - - 25 60 - | - 50 ⁴⁰ 25 60 - | - 50 ⁴⁰ 25 60 - | - 50 ^{40 -} - 25 60 - | - 50 - 25 |