**Lampiran**

Hasil Jawaban Responden

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Jenis Kelamin | Usia | Jumlah Pembelian |
|  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 1 | 1 | 2 |  |
| 2 | 1 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 1 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 1 | 2 | 2 |  |
| 1 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 1 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 1 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 1 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 1 | 2 | 2 |  |
| 1 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 1 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |
| 2 | 2 | 2 |  |

Data Tabulasi Kualitas Produk (X1)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| X1.1 | X1.2 | X1.3 | X1.4 | Total\_x1 |
| 3 | 3 | 3 | 4 | 13 |
| 5 | 4 | 3 | 3 | 15 |
| 4 | 4 | 4 | 5 | 17 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 12 |
| 4 | 4 | 4 | 5 | 17 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 12 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 5 | 4 | 5 | 19 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 5 | 17 |
| 4 | 5 | 4 | 5 | 18 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 3 | 4 | 15 |
| 5 | 5 | 4 | 5 | 19 |
| 5 | 4 | 4 | 5 | 18 |
| 4 | 4 | 4 | 5 | 17 |
| 4 | 4 | 3 | 4 | 15 |
| 4 | 4 | 3 | 4 | 15 |
| 4 | 3 | 4 | 4 | 15 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 4 | 3 | 3 | 3 | 13 |
| 3 | 3 | 3 | 4 | 13 |
| 3 | 3 | 3 | 4 | 13 |
| 4 | 5 | 4 | 4 | 17 |
| 4 | 4 | 3 | 5 | 16 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 12 |
| 3 | 3 | 3 | 2 | 11 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 3 | 4 | 3 | 4 | 14 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 12 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 3 | 5 | 16 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 3 | 2 | 3 | 4 | 12 |
| 4 | 5 | 4 | 5 | 18 |
| 4 | 3 | 3 | 3 | 13 |
| 5 | 4 | 3 | 4 | 16 |
| 3 | 3 | 3 | 4 | 13 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 5 | 4 | 5 | 18 |
| 2 | 4 | 4 | 4 | 14 |
| 4 | 4 | 4 | 5 | 17 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 10 |
| 3 | 4 | 3 | 5 | 15 |
| 4 | 4 | 4 | 5 | 17 |
| 3 | 3 | 2 | 5 | 13 |
| 3 | 3 | 4 | 5 | 15 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 5 | 3 | 16 |
| 5 | 5 | 4 | 5 | 19 |
| 4 | 5 | 4 | 4 | 17 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 3 | 4 | 3 | 4 | 14 |
| 5 | 4 | 4 | 5 | 18 |
| 4 | 4 | 4 | 5 | 17 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 3 | 4 | 4 | 5 | 16 |
| 5 | 4 | 5 | 3 | 17 |
| 4 | 5 | 3 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 5 | 4 | 3 | 4 | 16 |
| 3 | 4 | 3 | 4 | 14 |
| 3 | 3 | 3 | 4 | 13 |
| 3 | 4 | 3 | 5 | 15 |
| 4 | 5 | 5 | 4 | 18 |
| 4 | 4 | 3 | 5 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 3 | 3 | 3 | 4 | 13 |
| 4 | 4 | 5 | 5 | 18 |
| 2 | 2 | 2 | 4 | 10 |
| 4 | 2 | 4 | 4 | 14 |
| 3 | 4 | 2 | 3 | 12 |
| 4 | 5 | 4 | 4 | 17 |
| 5 | 4 | 4 | 5 | 18 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 3 | 3 | 4 | 14 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 3 | 4 | 3 | 4 | 14 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 3 | 4 | 4 | 15 |
| 4 | 4 | 3 | 4 | 15 |
| 4 | 5 | 5 | 4 | 18 |
| 4 | 4 | 4 | 5 | 17 |
| 3 | 3 | 2 | 3 | 11 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 12 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 4 | 4 | 2 | 4 | 14 |

Data Tabulasi Harga (X2)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| X2.1 | X2.2 | X2.3 | X2.4 | Total\_X2 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 12 |
| 4 | 4 | 5 | 4 | 17 |
| 4 | 4 | 5 | 5 | 18 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 12 |
| 5 | 5 | 4 | 4 | 18 |
| 4 | 3 | 4 | 5 | 16 |
| 4 | 5 | 5 | 4 | 18 |
| 5 | 3 | 5 | 5 | 18 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 5 | 4 | 5 | 19 |
| 5 | 5 | 4 | 4 | 18 |
| 4 | 4 | 5 | 5 | 18 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 4 | 4 | 4 | 17 |
| 5 | 5 | 5 | 4 | 19 |
| 4 | 5 | 4 | 5 | 18 |
| 5 | 5 | 5 | 4 | 19 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 4 | 5 | 4 | 18 |
| 5 | 4 | 4 | 4 | 17 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 4 | 4 | 3 | 3 | 14 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 12 |
| 3 | 4 | 3 | 3 | 13 |
| 4 | 4 | 4 | 5 | 17 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 1 | 2 | 1 | 2 | 6 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 8 |
| 5 | 5 | 4 | 4 | 18 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 4 | 4 | 3 | 4 | 15 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 3 | 4 | 4 | 4 | 15 |
| 4 | 4 | 4 | 5 | 17 |
| 5 | 4 | 5 | 2 | 16 |
| 4 | 5 | 4 | 5 | 18 |
| 3 | 4 | 4 | 4 | 15 |
| 5 | 4 | 4 | 4 | 17 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 12 |
| 5 | 5 | 4 | 4 | 18 |
| 5 | 5 | 4 | 4 | 18 |
| 4 | 4 | 5 | 5 | 18 |
| 4 | 3 | 2 | 3 | 12 |
| 3 | 2 | 3 | 4 | 12 |
| 4 | 3 | 5 | 3 | 15 |
| 4 | 3 | 5 | 4 | 16 |
| 3 | 4 | 3 | 3 | 13 |
| 5 | 5 | 2 | 2 | 14 |
| 4 | 5 | 5 | 4 | 18 |
| 4 | 5 | 5 | 4 | 18 |
| 5 | 4 | 5 | 5 | 19 |
| 5 | 4 | 5 | 4 | 18 |
| 5 | 4 | 5 | 3 | 17 |
| 5 | 2 | 3 | 3 | 13 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 5 | 5 | 18 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 5 | 4 | 3 | 4 | 16 |
| 3 | 4 | 4 | 5 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 3 | 15 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 5 | 4 | 3 | 17 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 3 | 4 | 3 | 3 | 13 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 4 | 5 | 4 | 4 | 17 |
| 5 | 4 | 5 | 5 | 19 |
| 3 | 3 | 3 | 4 | 13 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 3 | 5 | 5 | 3 | 16 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 5 | 5 | 5 | 4 | 19 |
| 4 | 3 | 4 | 3 | 14 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 5 | 4 | 3 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 3 | 3 | 14 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 4 | 4 | 4 | 17 |
| 5 | 4 | 5 | 5 | 19 |
| 2 | 4 | 3 | 4 | 13 |
| 4 | 4 | 3 | 3 | 14 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 2 | 4 | 2 | 4 | 12 |

Data Tabulasi Daya Tarik Promosi (X3)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| X3.1 | X3.2 | X3.3 | X3.4 | Total\_X3 |
| 4 | 4 | 4 | 2 | 14 |
| 4 | 3 | 4 | 3 | 14 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 12 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 3 | 4 | 3 | 4 | 14 |
| 4 | 5 | 5 | 4 | 18 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 5 | 4 | 5 | 19 |
| 5 | 4 | 5 | 5 | 19 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 3 | 4 | 4 | 3 | 14 |
| 3 | 4 | 3 | 3 | 13 |
| 5 | 5 | 5 | 4 | 19 |
| 5 | 5 | 4 | 4 | 18 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 5 | 5 | 4 | 18 |
| 4 | 4 | 5 | 4 | 17 |
| 5 | 4 | 4 | 5 | 18 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 12 |
| 5 | 5 | 4 | 4 | 18 |
| 4 | 4 | 3 | 3 | 14 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 5 | 5 | 5 | 19 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 12 |
| 4 | 4 | 4 | 3 | 15 |
| 4 | 5 | 4 | 5 | 18 |
| 3 | 4 | 4 | 5 | 16 |
| 4 | 5 | 5 | 4 | 18 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 3 | 3 | 3 | 4 | 13 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 5 | 5 | 4 | 19 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 3 | 5 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 5 | 4 | 5 | 18 |
| 3 | 4 | 3 | 4 | 14 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 5 | 4 | 4 | 17 |
| 5 | 4 | 5 | 5 | 19 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 5 | 5 | 4 | 19 |
| 2 | 3 | 3 | 3 | 11 |
| 5 | 3 | 4 | 3 | 15 |
| 5 | 4 | 5 | 4 | 18 |
| 5 | 3 | 5 | 3 | 16 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 3 | 5 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 4 | 5 | 4 | 18 |
| 5 | 5 | 5 | 3 | 18 |
| 5 | 5 | 4 | 4 | 18 |
| 4 | 5 | 4 | 4 | 17 |
| 4 | 5 | 3 | 5 | 17 |
| 4 | 5 | 4 | 4 | 17 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 5 | 4 | 5 | 4 | 18 |
| 5 | 4 | 3 | 4 | 16 |
| 4 | 5 | 3 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 4 | 5 | 4 | 4 | 17 |
| 5 | 5 | 4 | 5 | 19 |
| 5 | 5 | 4 | 4 | 18 |
| 5 | 4 | 3 | 3 | 15 |
| 5 | 5 | 4 | 4 | 18 |
| 5 | 5 | 5 | 4 | 19 |
| 2 | 4 | 5 | 2 | 13 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 5 | 5 | 3 | 3 | 16 |
| 4 | 5 | 5 | 5 | 19 |
| 4 | 4 | 3 | 2 | 13 |
| 4 | 5 | 4 | 4 | 17 |
| 2 | 5 | 4 | 3 | 14 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 5 | 4 | 4 | 18 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 5 | 5 | 4 | 18 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 3 | 4 | 4 | 15 |
| 4 | 5 | 5 | 3 | 17 |
| 5 | 5 | 4 | 3 | 17 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 3 | 2 | 4 | 3 | 12 |
| 4 | 3 | 5 | 4 | 16 |
| 4 | 5 | 5 | 5 | 19 |
| 4 | 4 | 4 | 3 | 15 |

Data Tabulasi Keputusan Pembelian (Y)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Y.1 | Y.2 | Y.3 | Y.4 | Total\_Y |
| 3 | 4 | 3 | 3 | 13 |
| 5 | 4 | 4 | 4 | 17 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 12 |
| 4 | 5 | 5 | 5 | 19 |
| 4 | 3 | 4 | 5 | 16 |
| 5 | 5 | 3 | 5 | 18 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 4 | 4 | 5 | 4 | 17 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 5 | 5 | 5 | 19 |
| 4 | 5 | 5 | 5 | 19 |
| 4 | 4 | 5 | 4 | 17 |
| 4 | 4 | 4 | 5 | 17 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 3 | 3 | 4 | 3 | 13 |
| 5 | 4 | 5 | 5 | 19 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 3 | 5 | 5 | 5 | 18 |
| 3 | 3 | 3 | 4 | 13 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 5 | 4 | 5 | 4 | 18 |
| 2 | 4 | 4 | 5 | 15 |
| 4 | 4 | 2 | 4 | 14 |
| 4 | 4 | 5 | 5 | 18 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 2 | 5 | 5 | 5 | 17 |
| 4 | 5 | 5 | 5 | 19 |
| 4 | 4 | 3 | 4 | 15 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 5 | 4 | 4 | 17 |
| 5 | 5 | 5 | 4 | 19 |
| 3 | 4 | 4 | 5 | 16 |
| 4 | 5 | 4 | 5 | 18 |
| 4 | 4 | 5 | 5 | 18 |
| 4 | 4 | 4 | 5 | 17 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 5 | 4 | 5 | 19 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 3 | 5 | 5 | 18 |
| 3 | 4 | 3 | 4 | 14 |
| 4 | 3 | 5 | 3 | 15 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 5 | 5 | 2 | 16 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 5 | 4 | 4 | 5 | 18 |
| 5 | 5 | 4 | 5 | 19 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 3 | 4 | 3 | 3 | 13 |
| 4 | 5 | 5 | 5 | 19 |
| 5 | 5 | 3 | 5 | 18 |
| 3 | 4 | 4 | 4 | 15 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 4 | 3 | 4 | 3 | 14 |
| 5 | 4 | 5 | 3 | 17 |
| 3 | 4 | 3 | 5 | 15 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 5 | 4 | 5 | 5 | 19 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 5 | 5 | 3 | 5 | 18 |
| 5 | 3 | 5 | 4 | 17 |
| 5 | 4 | 5 | 5 | 19 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 2 | 4 | 5 | 2 | 13 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 3 | 3 | 3 | 4 | 13 |
| 4 | 5 | 4 | 5 | 18 |
| 4 | 3 | 3 | 4 | 14 |
| 4 | 3 | 4 | 4 | 15 |
| 3 | 4 | 4 | 4 | 15 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 5 | 4 | 5 | 4 | 18 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 5 | 4 | 4 | 17 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 3 | 3 | 5 | 4 | 15 |
| 4 | 4 | 5 | 5 | 18 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| 4 | 4 | 5 | 5 | 18 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 4 | 3 | 3 | 2 | 12 |
| 3 | 3 | 5 | 5 | 16 |
| 5 | 5 | 3 | 4 | 17 |
| 3 | 4 | 4 | 4 | 15 |