

Vak: **vmbo GL/TL** **biologie**
Schaallengte: **66**
Normeringsterm: **0,7**

| Score | Cijfer | Score | Cijfer | Score | Cijfer |
|-------|--------|-------|--------|-------|--------|
| 0 | 1,0 | 30 | 4,8 | 60 | 8,9 |
| 1 | 1,1 | 31 | 4,9 | 61 | 9,0 |
| 2 | 1,1 | 32 | 5,1 | 62 | 9,2 |
| 3 | 1,2 | 33 | 5,2 | 63 | 9,3 |
| 4 | 1,3 | 34 | 5,3 | 64 | 9,5 |
| 5 | 1,4 | 35 | 5,5 | 65 | 9,7 |
| 6 | 1,5 | 36 | 5,6 | 66 | 10,0 |
| 7 | 1,7 | 37 | 5,7 | | |
| 8 | 1,8 | 38 | 5,9 | | |
| 9 | 1,9 | 39 | 6,0 | | |
| 10 | 2,1 | 40 | 6,2 | | |
| 11 | 2,2 | 41 | 6,3 | | |
| 12 | 2,3 | 42 | 6,4 | | |
| 13 | 2,5 | 43 | 6,6 | | |
| 14 | 2,6 | 44 | 6,7 | | |
| 15 | 2,7 | 45 | 6,8 | | |
| 16 | 2,9 | 46 | 7,0 | | |
| 17 | 3,0 | 47 | 7,1 | | |
| 18 | 3,2 | 48 | 7,2 | | |
| 19 | 3,3 | 49 | 7,4 | | |
| 20 | 3,4 | 50 | 7,5 | | |
| 21 | 3,6 | 51 | 7,7 | | |
| 22 | 3,7 | 52 | 7,8 | | |
| 23 | 3,8 | 53 | 7,9 | | |
| 24 | 4,0 | 54 | 8,1 | | |
| 25 | 4,1 | 55 | 8,2 | | |
| 26 | 4,2 | 56 | 8,3 | | |
| 27 | 4,4 | 57 | 8,5 | | |
| 28 | 4,5 | 58 | 8,6 | | |
| 29 | 4,7 | 59 | 8,7 | | |