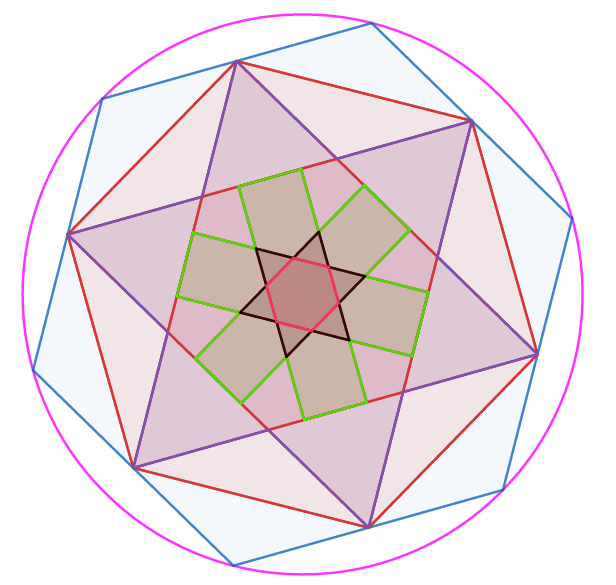
# Antwoordenblad Proeftoets H1



N.B.

## Havo 1

|  |  |
| --- | --- |
| **Opgave** | **Punten** |
| 1.  a. 5•4 = 20  b. 7 – 2 = 5  c. 6 + 13 = 19  d. 44 : 11 = 4 | 1  1  1  1 |
| 2.  - -  🡪Breuken moeten gelijknamig zijn gemaakt of naar een decimaalgetal zijn omgezet om de vergelijking te maken welke breuk het kleinst is. | 3 |
| 3.  a. 3 + 1 = 4 = 5  b. = = 3  c. 3 – 1 = 1  d. • = 1 | 2  2  2  2 |
| 4.  a. | 3 |
| 5.  a. -43 – -58 = 15  b. -5 + - 14 = -19  c. -38 + -21 = -59  d. -110 – -100 + 10  = -10 + 10  = 0 | 1  1  1  1 |
| 6.  a. *P* = 50 – 0,1 • *t*  b.   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | *t* | 0 | 5 | 10 | 40 | 90 | | Hoeveelheid parfum | 50 | 49,5 | 49 | 46 | 41 |     c. *P* = 50 – 0,1 • 500  = 50 – 50  = 0  Dus na 500 spuitjes is de parfum op. | 1  3  3 |
| 7  a. 4 • 7 + 10  = 28 + 10  = 38  b. 9 • 7 – 9  = 63 – 9  = 54  c. 35 : 7 = 5  d. 2 • (7 – 5) + 1  = 2 • 2 + 1  = 4 + 1  = 5 | 2  2  2  2 |