## Thüringer Mathematik-Olympiade – die Top Twelve eines Jahrgangs

(Reihenfolge nach direkten Vergleichen, nicht nach Punktesumme oder Punkteschnitt)

|       |                      | JahrJahrgang            | 006   | 016   | 017   | 027   | 028   | 038   | 039   | 049   | 0410  | 0510  | 0511  | 0611  | 0612  | 0712  | Punkte- | Punkte- |
|-------|----------------------|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|---------|
| Platz | Name                 | Schulorte               | 40.MO | 40.MO | 41.MO | 41.MO | 42.MO | 42.MO | 43.MO | 43.MO | 44.MO | 44.MO | 45.MO | 45.MO | 46.MO | 46.MO | summe   | schnitt |
| 1     | Stefan Günther       | Gotha                   | 38    | 33    | 40    | 38    | 40    | 40    | 40    | 36    | 39    | 38    | 39    | 36    | 40    | 36    | 533     | 38,07   |
| 2     | Erich Eckner         | Schleiz / Jena Spezi    | 40    | 25    | 38    | 30    | 40    | 27    | 37    | 31    | 39    | 39    | 29    | 31    | 37    | 39    | 482     | 34,43   |
| 3     | Jörg Bader           | Jena Spezi              | 39    | 32    | 40    | 32    | 40    | 37    | 37    | 26    | 28    | 36    | 31    | 27    | 36    | 40    | 481     | 34,36   |
| 4     | Liesel Schumacher    | Jena Spezi              | 38    | 32    | 40    | 32    | 37    | 23    | 32    | 21    | 39    | 35    | 40    | 31    | 40    | 33    | 473     | 33,79   |
| 5     | Nils-Edvin Enkelmann | Ilmenau Spezi           | 27    | n.q.  | 31    | n.q.  | 29    | n.q.  | 40    | 29    | 34    | 35    | 39    | 30    | 39    | 40    | 373     | 33,91   |
| 8     | Christine Schmidt    | Jena Spezi              | 36    | n.q.  | 40    | 35    | 40    | 34    | 40    | 30    | 30    | 30    | 30    | 23    | 36    | 22    | 426     | 32,77   |
| 7     | Michaela Marx        | Erfurt / Erfurt Spezi   | 41    | 31    | 33    | 34    | 38    | 33    | 33    | 27    | 31    | 28    | 39    | 27    | 27    | 21    | 443     | 31,64   |
| 8     | Georg Zentgraf       | Jena Spezi              | 39    | 30    | 33    | 29    | 31    | n.q.  | 32    | 22    | 40    | 34    | 30    | 26    | 40    | 21    | 407     | 29,07   |
| 9     | Simona Wulf          | Ilmenau Spezi           | n.t.  | n.q.  | 30    | n.q.  | 39    | 27    | 36    | 28    | 28    | 31    | 30    | 21    | 38    | 26    | 334     | 30,36   |
| 10    | Juliane Raasch       | Erfurt / Erfurt Spezi   | 40    | 26    | 35    | 27    | 40    | 31    | 36    | 25    | 31    | 23    | 31    | 16    | 39    | 24    | 424     | 30,29   |
| 11    | Jan Enzmann          | Schmalkalden            | 39    | 30    | 37    | 34    | 37    | 31    | 31    | 21    | 25    | 25    | 28    | 27    | 34    | 21    | 420     | 30      |
| 12    | Antje Lehmann        | Eisenach / Erfurt Spezi | 33    | n.q.  | 36    | 28    | 40    | 24    | 32    | 25    | 34    | 23    | 30    | 20    | n.t.  | 17    | 342     | 28,5    |

durch Überwinden der Qualifikationshürde (Mindestpunktzahl in der Regionalrunde) erreichte Landesrunde Unterschreiten der Qualifikationshürde (Mindestpunktzahl) in der Regionalrunde unverschuldete Nichtteilnahme

Im direkten Vergleich gemeinsam absolvierter MO-Runden (mindestens sechs) liegen diese zwölf vor allen anderen Schülern ihres Jahrgangs, insofern gilt diese Rangliste definitiv. Sie belegt Antjes Ausnahmestellung in Westthüringen, seit der Wende war keine Eisenacherin bei der Mathe-Olympiade erfolgreicher. Der dreifache Bundessieger (2003 bis 2005) Stefan Günther ist übrigens der einzige, den Antje bei der Thüringer MO nie hinter sich lassen konnte. Dies gelang ihr dafür in Klasse 8 bei der Regionalrunde der Thüringer Physik-Olympiade 2003...