

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(3 - 7)^3 - 3^2 + 2 - (-7 + 6) * (5 * 2) =$

Aufgabe 8.  $(9 - 9) * (6 * 9) - 6 + (-3 + 5) + (8 * 7) =$

Aufgabe 2.  $(2 - 2) - 2^3 + 9 - (-2 + 3) * (8 + 9) =$

Aufgabe 9.  $(9 + 7) - (4 * 5) + 4 + (3 - 4) - (6 - 8) =$

Aufgabe 3.  $(6 + 8) - 6^2 - 6 + (8 * 4) + (8 * 8) =$

Aufgabe 10.  $(9 * 3) + (2 * 3) + 2 - (3 * 9) + (4 + 7) =$

Aufgabe 4.  $(4 - 4) - 4^2 + 4 * (-4 - 4) : (4 - 3) =$

Aufgabe 11.  $(3 - 3) * (2 - 2) + 2^2 * (2 + 2) - (6 * 6) =$

Aufgabe 5.  $(4 - 6)^3 - 4 * 7 - (-6 * 6) * (7 - 5) =$

Aufgabe 12.  $(8 + 3) - (8 + 7) + 8 - (-3 - 5) + (3 * 2) =$

Aufgabe 6.  $(6 * 2)^2 - 6 * 2 * (2 * 8) + (9 * 2) =$

Aufgabe 13.  $(6 - 8) * (2 - 9) - 2^2 + (-9 + 9) - (8 * 3) =$

Aufgabe 7.  $(4 + 5) - 4^3 - 9 - (5 * 4) + (5 * 9) =$

Aufgabe 14.  $(3 * 8) * (5 + 6) + 5^3 * (-9 + 6) + (7 * 6) =$

Aufgabe 15.  $(2 * 4)^2 - 5^3 + (5 + 5) + (5 + 9) =$

Aufgabe 22.  $(2^2 + 7) * 2^2 * (3 + 5) : (2 + 2) =$

Aufgabe 16.  $(8 - 6)^2 + 2 - (-2 * 2^2) + (5 * 3) =$

Aufgabe 23.  $(8 + 8) + 8^2 + (4 - 9) * (5 * 5) =$

Aufgabe 17.  $(7 - 7)^3 - 2^2 + (2 * 2^3) : (8 - 4) =$

Aufgabe 24.  $(7^2 - 7) + 7 - (-3 * 3) + (3 - 4) =$

Aufgabe 18.  $(3 + 3)^2 + 3^2 + (-3 - 3) * (4 - 6) =$

Aufgabe 25.  $(3^2 + 2) - 3^3 * (-4 + 6) + (2 * 2) =$

Aufgabe 19.  $(2 - 3)^2 - 4 + (4 * 4^2) * (5 - 4) =$

Aufgabe 26.  $(7 + 6) - 7 - (6 - 5) + (4 + 8) =$

Aufgabe 20.  $(6 - 6) * 5^2 * (5 + 5) - (6 * 7) =$

Aufgabe 27.  $(7 + 7) + 7 - (3 * 8) + (8 + 4) =$

Aufgabe 21.  $(8 - 7)^2 + 6^2 + (-6 + 6) + (9 - 6) =$

Aufgabe 28.  $(5 + 3) - 5^2 + (-2 - 8) + (9 * 7) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: -61
- Aufgabe 2: -16
- Aufgabe 3: 68
- Aufgabe 4: -48
- Aufgabe 5: 36
- Aufgabe 6: -30
- Aufgabe 7: -39
- Aufgabe 8: 52
- Aufgabe 9: 1
- Aufgabe 10: 19
- Aufgabe 11: -20
- Aufgabe 12: 18
- Aufgabe 13: -14
- Aufgabe 14: -69
- Aufgabe 15: -37
- Aufgabe 16: 29
- Aufgabe 17: 0
- Aufgabe 18: 57
- Aufgabe 19: 61
- Aufgabe 20: -42
- Aufgabe 21: 40
- Aufgabe 22: 88
- Aufgabe 23: -45
- Aufgabe 24: 57
- Aufgabe 25: -39
- Aufgabe 26: 17
- Aufgabe 27: 9
- Aufgabe 28: 36