

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(6 * 4) + 6 * 9 - (4 * 2) + (7 * 7) =$

Aufgabe 8.  $(5 + 9) * (5 * 3) + 5^3 - (9 + 3) : (3 * 4) =$

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

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

Aufgabe 3.  $(7 + 3)^3 + 7^2 * 6 + (-3 * 9) * (6 * 6) =$

Aufgabe 10.  $(5 + 9) + (4 * 6) - 4 - (3 * 6) + (7 * 8) =$

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

Aufgabe 11.  $(9 * 6) + (2 + 5) + 2 + (-9 - 2) + (9 * 3) =$

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

Aufgabe 12.  $(3 + 6) + (3 + 6) - 3^2 + (2 - 9) + (8 * 8) =$

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

Aufgabe 13.  $(2 + 4) * (3 - 3) - 3^3 + (6 + 9) : (5 : 5) =$

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

Aufgabe 14.  $(5 - 3) * (2 * 7) + 2^3 + (3 - 3) : (3 * 6) =$

Aufgabe 15.  $(2 * 9) + 2^2 - (2 + 2) + (2 - 8) =$

Aufgabe 22.  $(2^3 * 9) + 2 - (7 * 3) + (8 - 2) =$

Aufgabe 16.  $(7 * 3) - 3 - (3 * 3) - (9 + 8) =$

Aufgabe 23.  $(6 + 5) + 6^2 * (5 - 4) * (3 * 4) =$

Aufgabe 17.  $(2 * 9) - 7 * (-7 + 7^2) : (2 - 4) =$

Aufgabe 24.  $(6^2 - 6) + 6^3 * (-6 + 6) : (4 - 7) =$

Aufgabe 18.  $(9 * 3)^2 + 4^2 + (4 - 4) : (6 * 5) =$

Aufgabe 25.  $(5^3 + 6) + 5^2 + (-7 - 3) : (8 - 9) =$

Aufgabe 19.  $(4 * 3)^2 + 7^3 - (-7 - 7) - (4 + 5) =$

Aufgabe 26.  $(4 + 4) * 4 - (4 - 4) + (9 + 3) =$

Aufgabe 20.  $(5 - 4)^2 + 9^2 + (9 + 9^3) + (6 * 5) =$

Aufgabe 27.  $(9^2 + 7) - 9^2 - (-5 * 9) + (4 - 8) =$

Aufgabe 21.  $(9 - 3) * 6^2 - (6 * 6^2) : (9 - 3) =$

Aufgabe 28.  $(8 + 9) - 8^2 * (-9 + 2) + (6 + 3) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 119
- Aufgabe 2: -59
- Aufgabe 3: 322
- Aufgabe 4: 126
- Aufgabe 5: 136
- Aufgabe 6: 45
- Aufgabe 7: 1
- Aufgabe 8: 334
- Aufgabe 9: 75
- Aufgabe 10: 72
- Aufgabe 11: 79
- Aufgabe 12: 66
- Aufgabe 13: -12
- Aufgabe 14: 36
- Aufgabe 15: 12
- Aufgabe 16: -8
- Aufgabe 17: 165
- Aufgabe 18: 745
- Aufgabe 19: 492
- Aufgabe 20: 850
- Aufgabe 21: 180
- Aufgabe 22: 59
- Aufgabe 23: 443
- Aufgabe 24: 30
- Aufgabe 25: 166
- Aufgabe 26: 44
- Aufgabe 27: 48
- Aufgabe 28: 474