

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(3 * 2)^2 - 3 - 7 + (2 - 6) * (2 - 8) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(6 - 7) * (9 * 2) - 9^2 - (-3 * 7) + (7 * 5) =$

Aufgabe 4.  $(7 * 8) + 7 - 7 - (-8 + 4) - (4 * 2) =$

Aufgabe 11.  $(2 * 4) + (9 - 2) - 9 - (6 - 4) + (7 * 8) =$

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

Aufgabe 12.  $(9 * 8) + (3 - 9) + 3^3 + (-5 + 4) * (9 * 2) =$

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

Aufgabe 13.  $(2 * 6) + (5 - 9) - 5 - (8 - 3) * (5 + 2) =$

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

Aufgabe 14.  $(6 * 7) + (9 * 4) + 9 + (-3 * 7) * (9 - 5) =$

Aufgabe 15.  $(2 * 2)^3 + 4 + (-4 + 4^2) : (6 : 2) =$

Aufgabe 22.  $(2^2 - 8) + 2^3 + (-6 - 3) + (4 + 4) =$

Aufgabe 16.  $(7 - 7)^3 * 3^3 - (-3 * 3^3) + (4 - 9) =$

Aufgabe 23.  $(5 + 9) - 5^2 - (-9 + 9) + (6 * 2) =$

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

Aufgabe 24.  $(2 * 6) * 2 - (-7 + 7) : (8 + 8) =$

Aufgabe 18.  $(5 + 2)^2 - 8^3 * (8 - 8) + (7 * 7) =$

Aufgabe 25.  $(3 + 6) - 3^2 + (-3 + 5) + (4 + 4) =$

Aufgabe 19.  $(8 - 5)^2 - 2 + (2 * 2^2) - (3 - 2) =$

Aufgabe 26.  $(3^3 - 6) - 3 * (3 * 9) + (7 + 9) =$

Aufgabe 20.  $(8 * 2) - 2^2 - (2 * 2) * (2 + 3) =$

Aufgabe 27.  $(9 - 9) + 9^2 - (8 - 8) - (9 * 6) =$

Aufgabe 21.  $(5 * 6) + 5^3 * (5 - 5) - (2 * 3) =$

Aufgabe 28.  $(9 - 3) - 9 - (7 - 3) * (6 + 4) =$

**Lösungen:**

- Aufgabe 1: 50
- Aufgabe 2: -75
- Aufgabe 3: 38
- Aufgabe 4: 52
- Aufgabe 5: -36
- Aufgabe 6: -20
- Aufgabe 7: 98
- Aufgabe 8: 26
- Aufgabe 9: -28
- Aufgabe 10: -43
- Aufgabe 11: 60
- Aufgabe 12: 75
- Aufgabe 13: -32
- Aufgabe 14: 3
- Aufgabe 15: 72
- Aufgabe 16: 76
- Aufgabe 17: -20
- Aufgabe 18: 98
- Aufgabe 19: 14
- Aufgabe 20: -8
- Aufgabe 21: 24
- Aufgabe 22: 3
- Aufgabe 23: 1
- Aufgabe 24: 24
- Aufgabe 25: 10
- Aufgabe 26: -44
- Aufgabe 27: 27
- Aufgabe 28: -43