

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $(2 - 2)^2 * 2^3 - 2 - (-2 * 8) - (5 * 8) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $(2 * 4) + (2 - 9) + 2^2 + (-5 - 8) + (9 - 7) =$

Aufgabe 4.  $(3 * 7) + 3^2 * 2 - (-7 + 4) - (5 - 9) =$

Aufgabe 11.  $(6 * 7) * (7 + 4) - 7 * (2 * 9) * (8 - 5) =$

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

Aufgabe 12.  $(3 + 8) - (3 - 8) + 3 - (7 + 4) + (9 + 4) =$

Aufgabe 6.  $(2 - 5)^2 + 2^3 - 5 + (-5 + 7) * (8 - 3) =$

Aufgabe 13.  $(5 * 8) - (2 - 8) - 2 * (4 - 4) * (4 * 7) =$

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

Aufgabe 14.  $(2 * 8) + (8 + 6) + 8^2 - (4 * 2) - (3 + 8) =$

Aufgabe 15.  $(6 + 4) - 4^3 * (-4 + 4) * (2 * 9) =$

Aufgabe 22.  $(9^2 + 2) + 9 - (3 - 6) - (7 * 7) =$

Aufgabe 16.  $(8 + 7) + 2 * (2 * 2^2) * (5 : 5) =$

Aufgabe 23.  $(4 - 6) - 4^3 + (-6 - 3) + (3 - 8) =$

Aufgabe 17.  $(7 - 6)^2 + 2^3 + (2 - 2^2) * (9 - 6) =$

Aufgabe 24.  $(3^3 + 3) - 3 * (-9 + 8) + (8 * 5) =$

Aufgabe 18.  $(4 - 4)^2 * 5^3 * (5 * 5) * (6 - 7) =$

Aufgabe 25.  $(8 + 3) + 8^2 - (4 - 6) - (7 + 2) =$

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

Aufgabe 26.  $(5^2 - 5) - 5^2 - (-6 + 6) * (9 - 5) =$

Aufgabe 20.  $(3 - 5)^2 * 2^2 - (2 + 2) : (8 : 2) =$

Aufgabe 27.  $(3^3 + 2) - 3^2 - (3 + 9) + (4 + 6) =$

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

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

**Lösungen:**

**Aufgabe 1: -26**

**Aufgabe 2: -13**

**Aufgabe 3: 1**

**Aufgabe 4: 46**

**Aufgabe 5: -48**

**Aufgabe 6: 22**

**Aufgabe 7: 5**

**Aufgabe 8: 76**

**Aufgabe 9: 74**

**Aufgabe 10: -6**

**Aufgabe 11: 84**

**Aufgabe 12: 21**

**Aufgabe 13: 46**

**Aufgabe 14: 75**

**Aufgabe 15: 10**

**Aufgabe 16: 31**

**Aufgabe 17: 3**

**Aufgabe 18: 0**

**Aufgabe 19: -8**

**Aufgabe 20: 15**

**Aufgabe 21: 33**

**Aufgabe 22: 46**

**Aufgabe 23: -80**

**Aufgabe 24: 73**

**Aufgabe 25: 68**

**Aufgabe 26: -5**

**Aufgabe 27: 18**

**Aufgabe 28: -10**