

**Grundrechenarten, Klammern, 2er-Potenz und 3er-Potenz mit den Zahlen 2 bis 9.**

**Ergebnisse nur in den Bereich von 0 bis 10 und als Ganzzahl.**

Name:

Klasse:

Datum:

**Aufgabe 1.**  $(9 - 9)^2 * 9 * 4 * (9 * 3) : (9 + 5) =$

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

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

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

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

**Aufgabe 10.**  $(7 * 4) + (5 - 5) + 5^2 * (-4 + 3) - (2 - 7) =$

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

**Aufgabe 11.**  $(2 - 2) * (4 * 7) * 4^2 + (-4 + 4) : (9 * 7) =$

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

**Aufgabe 12.**  $(6 * 2) + (3 - 3) - 3^2 - (-3 - 5) + (7 - 9) =$

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

**Aufgabe 13.**  $(7 + 9) + (9 + 8) * 9^2 * (-2 + 2) - (9 + 2) =$

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

**Aufgabe 14.**  $(8 + 5) + (4 - 7) + 4 + (5 - 6) * (7 + 4) =$

**Aufgabe 15.**  $(8 - 7) * 3^3 + (3 - 3^3) + (4 - 3) =$

**Aufgabe 22.**  $(8 - 2) + 8 + (-7 + 5) + (3 - 9) =$

**Aufgabe 16.**  $(4 - 4) * 4^2 * (-4 * 4^2) : (2 + 4) =$

**Aufgabe 23.**  $(2 * 2) - 2 * (-8 + 2) - (2 + 7) =$

**Aufgabe 17.**  $(4 + 8) * 8^2 * (-8 + 8) - (3 - 6) =$

**Aufgabe 24.**  $(8^2 + 8) - 8^2 + (6 - 3) + (4 - 9) =$

**Aufgabe 18.**  $(2 - 2) - 9^2 + (9 * 9) + (8 - 7) =$

**Aufgabe 25.**  $(8^2 * 3) + 8 * (-8 - 5) - (9 * 9) =$

**Aufgabe 19.**  $(7 + 4) + 2^2 + (2 + 2^2) - (2 + 9) =$

**Aufgabe 26.**  $(4 * 2) + 4 + (-3 - 8) + (6 : 6) =$

**Aufgabe 20.**  $(4 - 4) * 7^3 * (-7 - 7^2) * (6 * 3) =$

**Aufgabe 27.**  $(8 - 9) * 8 - (6 - 8) * (7 - 3) =$

**Aufgabe 21.**  $(6 - 7) + 4^2 - (4 + 4) + (4 - 9) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 0  
Aufgabe 2: 0  
Aufgabe 3: 2  
Aufgabe 4: 5  
Aufgabe 5: 4  
Aufgabe 6: 7  
Aufgabe 7: 1  
Aufgabe 8: 3  
Aufgabe 9: 10  
Aufgabe 10: 8  
Aufgabe 11: 0  
Aufgabe 12: 9  
Aufgabe 13: 5  
Aufgabe 14: 3  
Aufgabe 15: 4  
Aufgabe 16: 0  
Aufgabe 17: 3  
Aufgabe 18: 1  
Aufgabe 19: 10  
Aufgabe 20: 0  
Aufgabe 21: 2  
Aufgabe 22: 6  
Aufgabe 23: 7  
Aufgabe 24: 6  
Aufgabe 25: 7  
Aufgabe 26: 2  
Aufgabe 27: 0  
Aufgabe 28: 8