

**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.**  $(4 + 4) - 4 + 5 + (-4 * 3) : (7 + 5) =$

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

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

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

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

**Aufgabe 10.**  $(5 + 4) + (3 + 7) - 3 * (5 + 2) - (4 - 6) =$

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

**Aufgabe 11.**  $(8 - 6) * (3 + 3) - 3^2 * (7 - 6) - (8 : 4) =$

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

**Aufgabe 12.**  $(6 * 2) - (3 - 7) - 3^3 - (-3 * 4) + (4 : 2) =$

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

**Aufgabe 13.**  $(8 - 5) - (2 + 4) + 2^3 + (-4 + 3) - (3 - 4) =$

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

**Aufgabe 14.**  $(4 + 2) + (2 - 8) + 2^2 + (5 + 7) - (4 * 2) =$

**Aufgabe 15.**  $(8 - 7)^3 - 2^3 * (-2 + 2) : (8 - 6) =$

**Aufgabe 22.**  $(8^2 - 4) - 8^2 + (4 * 2) : (6 - 5) =$

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

**Aufgabe 23.**  $(2^2 + 2) + 2^2 - (-3 + 4) - (9 - 2) =$

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

**Aufgabe 24.**  $(7 - 8) + 7 + (6 + 3) - (2 * 5) =$

**Aufgabe 18.**  $(6 + 5) + 8^3 + (8 + 8^3) : (7 - 8) =$

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

**Aufgabe 19.**  $(6 - 9) + 2^3 - (-2 - 2^2) - (3 + 5) =$

**Aufgabe 26.**  $(3 + 9) - 3 + (8 * 4) - (6 * 6) =$

**Aufgabe 20.**  $(6 - 9) - 2^2 + (-2 * 2^3) : (8 - 9) =$

**Aufgabe 27.**  $(3 - 2) + 3^2 + (-4 - 4) - (2 : 2) =$

**Aufgabe 21.**  $(3 - 3)^3 * 2^2 * (2 + 2) : (7 - 4) =$

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

**Lösungen:**

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