

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

Ergebnisse nur in den Bereich von 0 bis 100 und als Ganzzahl.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 * 3)^2 + 4 + 2 * (-3 * 4) - (8 * 8) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 - 4) + (5 - 7) - 5 + (-2 - 7) + (3 * 9) =$

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

Aufgabe 11. $(6 - 2) + (2 + 2) + 2 - (-4 + 4) : (2 - 3) =$

Aufgabe 5. $(4 - 7)^3 - 4 - 3 * (-7 - 8) * (3 - 2) =$

Aufgabe 12. $(5 - 4) * (4 - 9) + 4 + (-5 + 8) + (6 + 6) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(8 - 8) + (2 - 6) * 2 + (5 + 4) - (6 - 8) =$

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

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

Aufgabe 16. $(2*8) - 9 + (-9 + 9^3) : (9 + 7) =$

Aufgabe 23. $(3^3 + 5) - 3^3 - (-9 * 9) + (5 - 9) =$

Aufgabe 17. $(2*5)^2 + 2^2 * (-2 + 2) - (2 + 2) =$

Aufgabe 24. $(2 * 9) + 2^3 * (8 + 6) : (5 + 2) =$

Aufgabe 18. $(7*4) + 3^3 - (3 + 3^3) - (8 - 2) =$

Aufgabe 25. $(6^3 - 8) + 6^2 * (-4 * 9) : (5 + 7) =$

Aufgabe 19. $(2*2) + 4 + (-4 + 4) - (8 : 8) =$

Aufgabe 26. $(2 - 6) * 2 + (7 * 8) : (6 : 3) =$

Aufgabe 20. $(7-6) + 6^2 + (-6 + 6^2) - (3 - 8) =$

Aufgabe 27. $(3 - 3) - 3^3 * (-2 * 2) - (7 + 5) =$

Aufgabe 21. $(5-3)^2 - 3 * (-3 + 3) : (3 - 7) =$

Aufgabe 28. $(4^2 - 4) + 4 + (-6 + 4) - (6 + 6) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 60**
- Aufgabe 2: 9**
- Aufgabe 3: 18**
- Aufgabe 4: 6**
- Aufgabe 5: 14**
- Aufgabe 6: 2**
- Aufgabe 7: 25**
- Aufgabe 8: 11**
- Aufgabe 9: 92**
- Aufgabe 10: 10**
- Aufgabe 11: 10**
- Aufgabe 12: 14**
- Aufgabe 13: 0**
- Aufgabe 14: 3**
- Aufgabe 15: 25**
- Aufgabe 16: 52**
- Aufgabe 17: 96**
- Aufgabe 18: 19**
- Aufgabe 19: 7**
- Aufgabe 20: 72**
- Aufgabe 21: 4**
- Aufgabe 22: 25**
- Aufgabe 23: 82**
- Aufgabe 24: 34**
- Aufgabe 25: 100**
- Aufgabe 26: 20**
- Aufgabe 27: 96**
- Aufgabe 28: 2**