

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $8 + (-7) + (-4) =$

Aufgabe 8. $-8 - (-7) - (-5) =$

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

Aufgabe 9. $6 * (-7) - (-6) =$

Aufgabe 3. $-4 - (-3) - 4 =$

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

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

Aufgabe 11. $9 - (-7) * 9 =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 14. $-7 * (-2) - 8 =$

Aufgabe 15. $-5 + (-8) * (-2) =$

Aufgabe 22. $-5 - (-7) + 2 =$

Aufgabe 16. $7 - (-5) * 7 =$

Aufgabe 23. $6 - (-3) - 4 =$

Aufgabe 17. $-8 * (-3) - 5 =$

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

Aufgabe 18. $-9 + (-2) + (-9) =$

Aufgabe 25. $-9 - (-6) - (-6) =$

Aufgabe 19. $-4 + 6 * 2 =$

Aufgabe 26. $-6 - (-4) : 2 =$

Aufgabe 20. $-7 + (-2) - 2 =$

Aufgabe 27. $3 - (-3) : (-3) =$

Aufgabe 21. $-5 : 5 - (-6) =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 298

Lösungen:

Aufgabe 1: -3

Aufgabe 2: 9

Aufgabe 3: -5

Aufgabe 4: -36

Aufgabe 5: 7

Aufgabe 6: -78

Aufgabe 7: 2

Aufgabe 8: 4

Aufgabe 9: -36

Aufgabe 10: -23

Aufgabe 11: 72

Aufgabe 12: -37

Aufgabe 13: 22

Aufgabe 14: 6

Aufgabe 15: 11

Aufgabe 16: 42

Aufgabe 17: 19

Aufgabe 18: -20

Aufgabe 19: 8

Aufgabe 20: -11

Aufgabe 21: 5

Aufgabe 22: 4

Aufgabe 23: 5

Aufgabe 24: -54

Aufgabe 25: 3

Aufgabe 26: -4

Aufgabe 27: 2

Aufgabe 28: 31