

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-5 + 7 * 9 : 9 * (-4) =$

Aufgabe 8. $-8 - (-4) - 5 + 6 : (-6) =$

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

Aufgabe 9. $-8 * (-7) - 4 + (-8) : 2 =$

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

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

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

Aufgabe 11. $6 : (-6) * 8 - (-8) * 3 =$

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

Aufgabe 12. $-3 + 5 - (-4) * (-3) - (-6) =$

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

Aufgabe 13. $4 + (-4) + (-4) - 7 + (-5) =$

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

Aufgabe 14. $-9 - 9 - (-8) - (-2) - 6 =$

Aufgabe 15. $-8 + 5 * 6 + (-9) + 3 =$

Aufgabe 22. $7 * (-6) - (-2) * (-7) + 4 =$

Aufgabe 16. $-6 : (-6) - 6 + 5 - 9 =$

Aufgabe 23. $6 + (-8) - (-2) * 2 * (-8) =$

Aufgabe 17. $-4 + 9 + (-6) * (-2) + (-6) =$

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

Aufgabe 18. $-5 + (-8) - (-3) - (-2) - 7 =$

Aufgabe 25. $-4 + 3 + (-8) - 5 - 9 =$

Aufgabe 19. $2 * (-2) * (-9) - 8 : 4 =$

Aufgabe 26. $5 - (-2) - 7 * (-6) + 7 =$

Aufgabe 20. $9 + (-7) + (-8) + 3 - 8 =$

Aufgabe 27. $4 * (-3) - (-8) - 5 - 5 =$

Aufgabe 21. $9 + (-4) + (-9) * 3 + (-7) =$

Aufgabe 28. $-4 - 4 * (-7) - 5 - (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 294

Lösungen:

Aufgabe 1: -33

Aufgabe 2: -30

Aufgabe 3: -16

Aufgabe 4: -23

Aufgabe 5: -16

Aufgabe 6: 71

Aufgabe 7: 10

Aufgabe 8: -10

Aufgabe 9: 48

Aufgabe 10: -85

Aufgabe 11: 16

Aufgabe 12: -4

Aufgabe 13: -16

Aufgabe 14: -14

Aufgabe 15: 16

Aufgabe 16: -9

Aufgabe 17: 11

Aufgabe 18: -15

Aufgabe 19: 34

Aufgabe 20: -11

Aufgabe 21: -29

Aufgabe 22: -52

Aufgabe 23: -34

Aufgabe 24: 31

Aufgabe 25: -23

Aufgabe 26: 56

Aufgabe 27: -14

Aufgabe 28: 26