

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-4 + (-6) - (-2) - 3 * 9 =$

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

Aufgabe 2. $-3 * 6 - (-7) - 8 * (-4) =$

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

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

Aufgabe 10. $7 + (-6) * (-4) - (-9) - (-6) =$

Aufgabe 4. $-5 + 6 * 7 + (-5) * 9 =$

Aufgabe 11. $4 : (-4) * 7 - (-7) * 3 =$

Aufgabe 5. $-9 + 6 + (-7) - (-8) * 4 =$

Aufgabe 12. $-4 - (-9) + 3 + 8 + 4 =$

Aufgabe 6. $8 * 2 - 5 - (-9) : 9 =$

Aufgabe 13. $6 : (-3) + 7 + (-3) + 5 =$

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

Aufgabe 14. $4 + (-3) - 3 - (-2) * 5 =$

Aufgabe 15. $-3 - (-8) + (-9) + 7 - 6 =$

Aufgabe 22. $-2 - (-5) * 5 - 9 : (-9) =$

Aufgabe 16. $-8 + (-3) - 9 + (-5) * 5 =$

Aufgabe 23. $-4 - 7 - 4 - 4 : 4 =$

Aufgabe 17. $-8 : (-8) + 9 : (-9) + (-9) =$

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

Aufgabe 18. $-8 * 2 + 3 + (-9) + 7 =$

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

Aufgabe 19. $-8 - 6 - (-2) * (-9) * (-5) =$

Aufgabe 26. $-3 * 7 + (-9) * 6 - (-3) =$

Aufgabe 20. $-9 * (-9) - (-5) * 8 : 5 =$

Aufgabe 27. $-5 + (-2) * (-6) - (-9) * (-6) =$

Aufgabe 21. $-4 - 3 * 6 + 6 - 6 =$

Aufgabe 28. $7 - (-5) - 5 * (-5) + (-3) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 318

Lösungen:

Aufgabe 1: -35

Aufgabe 2: 21

Aufgabe 3: -21

Aufgabe 4: -8

Aufgabe 5: 22

Aufgabe 6: 12

Aufgabe 7: 19

Aufgabe 8: 4

Aufgabe 9: -22

Aufgabe 10: 46

Aufgabe 11: 14

Aufgabe 12: 20

Aufgabe 13: 7

Aufgabe 14: 8

Aufgabe 15: -3

Aufgabe 16: -45

Aufgabe 17: -9

Aufgabe 18: -15

Aufgabe 19: 76

Aufgabe 20: 89

Aufgabe 21: -22

Aufgabe 22: 24

Aufgabe 23: -16

Aufgabe 24: -62

Aufgabe 25: -34

Aufgabe 26: -72

Aufgabe 27: -47

Aufgabe 28: 34