

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $7 * (-7) - 7 - (-6) : 6 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-3 - 9 * 2 - (-8) + 9 =$

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

Aufgabe 11. $2 * (-7) - (-5) - (-4) + 4 =$

Aufgabe 5. $5 * (-5) - 2 * (-6) * 2 =$

Aufgabe 12. $-8 * 5 - (-6) + (-7) - 5 =$

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

Aufgabe 13. $5 - (-8) + (-5) + 5 + (-7) =$

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

Aufgabe 14. $-9 + 7 - 3 * (-3) : 9 =$

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

Aufgabe 22. $-3 * 7 : 7 * 8 : (-2) =$

Aufgabe 16. $-3 - 5 + 6 : 3 * (-9) =$

Aufgabe 23. $-8 - 5 * (-2) * (-4) - 9 =$

Aufgabe 17. $8 - (-8) : (-4) * (-8) - 6 =$

Aufgabe 24. $-5 * (-7) + (-3) - (-9) - (-6) =$

Aufgabe 18. $-8 : 2 * (-6) + (-5) - 9 =$

Aufgabe 25. $-9 - (-7) - (-8) : 4 + (-6) =$

Aufgabe 19. $-6 * 3 + 6 + 7 * (-6) =$

Aufgabe 26. $-7 - (-7) : 7 * (-6) : 6 =$

Aufgabe 20. $7 : (-7) - 8 + (-5) - 8 =$

Aufgabe 27. $-3 * (-4) - (-2) * (-9) + (-8) =$

Aufgabe 21. $-7 + 3 * 2 * 9 + (-9) =$

Aufgabe 28. $-3 + (-2) - (-4) - (-7) + 7 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 280

Lösungen:

Aufgabe 1: -55

Aufgabe 2: -26

Aufgabe 3: -42

Aufgabe 4: -72

Aufgabe 5: -1

Aufgabe 6: -91

Aufgabe 7: -19

Aufgabe 8: 59

Aufgabe 9: -15

Aufgabe 10: -4

Aufgabe 11: -1

Aufgabe 12: -46

Aufgabe 13: 6

Aufgabe 14: -1

Aufgabe 15: -13

Aufgabe 16: -26

Aufgabe 17: 18

Aufgabe 18: 10

Aufgabe 19: -54

Aufgabe 20: -22

Aufgabe 21: 38

Aufgabe 22: 12

Aufgabe 23: -57

Aufgabe 24: 47

Aufgabe 25: -6

Aufgabe 26: -8

Aufgabe 27: -14

Aufgabe 28: 13