

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $7 - (-3) + (-3) * (-8) =$

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

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

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

Aufgabe 3. $5 + 7 - (-9) - (-8) =$

Aufgabe 10. $-2 + (-8) + (-4) * (-9) =$

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

Aufgabe 11. $-9 * 7 + 7 - 8 =$

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

Aufgabe 12. $5 - (-5) + 8 + 8 =$

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

Aufgabe 13. $-5 - (-8) - (-5) - 3 =$

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

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

Aufgabe 15. $-4 * 2 + (-8) * 4 =$

Aufgabe 22. $-2 + 7 + (-7) + 3 =$

Aufgabe 16. $6 + (-2) - 4 + 2 =$

Aufgabe 23. $7 - (-6) * 8 : (-8) =$

Aufgabe 17. $-4 * 7 + 3 - (-4) =$

Aufgabe 24. $-4 + 4 * 9 : (-4) =$

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

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

Aufgabe 19. $-6 * 3 + (-4) + 8 =$

Aufgabe 26. $-8 : 2 * 9 : 3 =$

Aufgabe 20. $-7 - (-4) - (-9) * (-9) =$

Aufgabe 27. $-7 + 4 - 7 + 7 =$

Aufgabe 21. $-9 + (-7) - (-3) + (-8) =$

Aufgabe 28. $-7 * 9 + (-7) + 8 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 260

Lösungen:

Aufgabe 1: 34

Aufgabe 2: 84

Aufgabe 3: 29

Aufgabe 4: 60

Aufgabe 5: -6

Aufgabe 6: 8

Aufgabe 7: 22

Aufgabe 8: 14

Aufgabe 9: 9

Aufgabe 10: 26

Aufgabe 11: -64

Aufgabe 12: 26

Aufgabe 13: 5

Aufgabe 14: 15

Aufgabe 15: -40

Aufgabe 16: 2

Aufgabe 17: -21

Aufgabe 18: -12

Aufgabe 19: -14

Aufgabe 20: -84

Aufgabe 21: -21

Aufgabe 22: 1

Aufgabe 23: 1

Aufgabe 24: -13

Aufgabe 25: -13

Aufgabe 26: -12

Aufgabe 27: -3

Aufgabe 28: -62