

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

Aufgabe 2. $-4 * 4 : 8 * 9 =$

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

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

Aufgabe 10. $-8 + 4 * (-3) - (-3) =$

Aufgabe 4. $3 + 5 + 5 + (-7) =$

Aufgabe 11. $2 + (-7) * 3 - (-6) =$

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

Aufgabe 12. $-5 * 8 + 9 + 5 =$

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

Aufgabe 13. $-8 - 2 - 9 - (-4) =$

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

Aufgabe 14. $7 + (-4) + 3 : (-3) =$

Aufgabe 15. $-5 - (-3) * (-6) * 4 =$

Aufgabe 22. $-5 * 4 * 3 - (-5) =$

Aufgabe 16. $-7 + 5 + (-3) - (-8) =$

Aufgabe 23. $-5 - (-5) - 6 + (-7) =$

Aufgabe 17. $8 * (-9) + (-8) + (-6) =$

Aufgabe 24. $7 + (-4) + (-3) - (-5) =$

Aufgabe 18. $-7 + (-6) - (-8) - 9 =$

Aufgabe 25. $7 + (-2) : 2 - (-9) =$

Aufgabe 19. $5 + (-7) * (-2) + (-8) =$

Aufgabe 26. $-4 * (-9) + (-4) - (-2) =$

Aufgabe 20. $-7 - 4 - 6 + 9 =$

Aufgabe 27. $3 : (-3) * (-3) + 9 =$

Aufgabe 21. $4 - (-7) * (-3) + (-6) =$

Aufgabe 28. $-3 + 6 + (-3) - 8 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 424

Lösungen:

Aufgabe 1: 20

Aufgabe 2: -18

Aufgabe 3: 7

Aufgabe 4: 6

Aufgabe 5: -6

Aufgabe 6: 78

Aufgabe 7: 14

Aufgabe 8: 4

Aufgabe 9: -35

Aufgabe 10: -17

Aufgabe 11: -13

Aufgabe 12: -26

Aufgabe 13: -15

Aufgabe 14: 2

Aufgabe 15: -77

Aufgabe 16: 3

Aufgabe 17: -86

Aufgabe 18: -14

Aufgabe 19: 11

Aufgabe 20: -8

Aufgabe 21: -23

Aufgabe 22: -55

Aufgabe 23: -13

Aufgabe 24: 5

Aufgabe 25: 15

Aufgabe 26: 34

Aufgabe 27: 12

Aufgabe 28: -8