

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $5 + 6 + (-2) * (-4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-2 - 9 : 9 + (-7) =$

Aufgabe 4. $8 - (-2) + 6 : 6 =$

Aufgabe 11. $-6 + (-4) + 7 * (-8) =$

Aufgabe 5. $2 + (-3) + 4 + 6 =$

Aufgabe 12. $2 - (-2) * 4 * 7 =$

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

Aufgabe 13. $-2 * 5 + 7 - 5 =$

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

Aufgabe 14. $-4 * 7 + 5 * (-5) =$

Aufgabe 15. $-6 - (-6) + (-8) * (-4) =$

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

Aufgabe 16. $9 - (-3) * (-8) + (-7) =$

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

Aufgabe 17. $-2 * 9 + (-6) - (-7) =$

Aufgabe 24. $7 * (-2) + (-6) + 9 =$

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

Aufgabe 25. $7 + (-8) - 2 - 8 =$

Aufgabe 19. $5 - (-6) + (-2) + (-2) =$

Aufgabe 26. $-4 + (-8) + (-4) - (-7) =$

Aufgabe 20. $9 * (-4) : 3 + (-4) =$

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

Aufgabe 21. $-6 + 9 * (-3) : (-3) =$

Aufgabe 28. $8 - (-4) + 8 * (-3) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 460

Lösungen:

Aufgabe 1: 19

Aufgabe 2: 7

Aufgabe 3: 2

Aufgabe 4: 11

Aufgabe 5: 9

Aufgabe 6: -1

Aufgabe 7: -3

Aufgabe 8: -20

Aufgabe 9: -60

Aufgabe 10: -10

Aufgabe 11: -66

Aufgabe 12: 58

Aufgabe 13: -8

Aufgabe 14: -53

Aufgabe 15: 32

Aufgabe 16: -22

Aufgabe 17: -17

Aufgabe 18: -14

Aufgabe 19: 7

Aufgabe 20: -16

Aufgabe 21: 3

Aufgabe 22: 1

Aufgabe 23: -4

Aufgabe 24: -11

Aufgabe 25: -11

Aufgabe 26: -9

Aufgabe 27: 6

Aufgabe 28: -12