

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $8 - (-9) - 3 =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $-9 * 6 - (-3) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 15. $5 - (-5) : (-5) =$

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

Aufgabe 16. $-6 - 8 * (-8) =$

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

Aufgabe 17. $7 - (-7) - 2 =$

Aufgabe 24. $-9 * (-4) : 3 =$

Aufgabe 18. $-4 - (-8) + (-9) =$

Aufgabe 25. $2 + (-5) - (-7) =$

Aufgabe 19. $-3 - (-2) + 4 =$

Aufgabe 26. $8 + (-3) : (-3) =$

Aufgabe 20. $-5 - (-8) : (-2) =$

Aufgabe 27. $-3 * 7 - 4 =$

Aufgabe 21. $-3 + 9 * 2 =$

Aufgabe 28. $-2 + 2 * (-8) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 489

Lösungen:

Aufgabe 1: 14

Aufgabe 2: 5

Aufgabe 3: -8

Aufgabe 4: 4

Aufgabe 5: 25

Aufgabe 6: -8

Aufgabe 7: -61

Aufgabe 8: 32

Aufgabe 9: -16

Aufgabe 10: 7

Aufgabe 11: -51

Aufgabe 12: -55

Aufgabe 13: -3

Aufgabe 14: 13

Aufgabe 15: 4

Aufgabe 16: 58

Aufgabe 17: 12

Aufgabe 18: -5

Aufgabe 19: 3

Aufgabe 20: -9

Aufgabe 21: 15

Aufgabe 22: -15

Aufgabe 23: 72

Aufgabe 24: 12

Aufgabe 25: 4

Aufgabe 26: 9

Aufgabe 27: -25

Aufgabe 28: -18