

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-6 + 8 * (-3) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $-9 - 2 - 9 =$

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

Aufgabe 12. $3 - (-3) + (-4) =$

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

Aufgabe 13. $3 * (-5) * (-6) =$

Aufgabe 7. $-9 - 7 + 3 =$

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

Aufgabe 15. $-5 + (-5) - (-6) =$

Aufgabe 22. $5 - (-4) * 9 =$

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

Aufgabe 23. $2 - (-7) - 8 =$

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

Aufgabe 24. $5 + (-2) + (-7) =$

Aufgabe 18. $-3 : (-3) - (-7) =$

Aufgabe 25. $-7 - (-4) * 2 =$

Aufgabe 19. $-4 - 8 + (-5) =$

Aufgabe 26. $-5 + (-2) * (-5) =$

Aufgabe 20. $6 + (-6) * (-4) =$

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

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

Aufgabe 28. $-2 - 7 + 6 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 293

Lösungen:

Aufgabe 1: -30

Aufgabe 2: -6

Aufgabe 3: 51

Aufgabe 4: -2

Aufgabe 5: -31

Aufgabe 6: 17

Aufgabe 7: -13

Aufgabe 8: 19

Aufgabe 9: 16

Aufgabe 10: -20

Aufgabe 11: -20

Aufgabe 12: 2

Aufgabe 13: 90

Aufgabe 14: -4

Aufgabe 15: -4

Aufgabe 16: 27

Aufgabe 17: 4

Aufgabe 18: 8

Aufgabe 19: -17

Aufgabe 20: 30

Aufgabe 21: -42

Aufgabe 22: 41

Aufgabe 23: 1

Aufgabe 24: -4

Aufgabe 25: 1

Aufgabe 26: 5

Aufgabe 27: 8

Aufgabe 28: -3