

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-5 - 2 + 4 =$

Aufgabe 8. $-5 - (-7) - (-2) =$

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

Aufgabe 9. $3 + (-7) - (-6) =$

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

Aufgabe 10. $7 * (-2) - (-4) =$

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

Aufgabe 11. $5 + (-5) * (-5) =$

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

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

Aufgabe 6. $9 * (-5) + (-3) =$

Aufgabe 13. $8 * (-9) - (-5) =$

Aufgabe 7. $-2 + 6 + 8 =$

Aufgabe 14. $-8 - 4 + 5 =$

Aufgabe 15. $-5 - (-6) * 8 =$

Aufgabe 22. $8 + (-6) - 9 =$

Aufgabe 16. $8 - (-2) * 4 =$

Aufgabe 23. $-3 * 4 * 2 =$

Aufgabe 17. $3 + (-7) * 5 =$

Aufgabe 24. $6 - (-3) - 5 =$

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

Aufgabe 25. $-9 + 5 * (-3) =$

Aufgabe 19. $-7 * (-6) - 8 =$

Aufgabe 26. $7 * (-3) * 4 =$

Aufgabe 20. $-2 + (-2) * (-9) =$

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

Aufgabe 21. $-3 * 6 + 8 =$

Aufgabe 28. $-9 * 6 - 5 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 71

Lösungen:

Aufgabe 1: -3

Aufgabe 2: 12

Aufgabe 3: -16

Aufgabe 4: -10

Aufgabe 5: -14

Aufgabe 6: -48

Aufgabe 7: 12

Aufgabe 8: 4

Aufgabe 9: 2

Aufgabe 10: -10

Aufgabe 11: 30

Aufgabe 12: 1

Aufgabe 13: -67

Aufgabe 14: -7

Aufgabe 15: 43

Aufgabe 16: 16

Aufgabe 17: -32

Aufgabe 18: 46

Aufgabe 19: 34

Aufgabe 20: 16

Aufgabe 21: -10

Aufgabe 22: -7

Aufgabe 23: -24

Aufgabe 24: 4

Aufgabe 25: -24

Aufgabe 26: -84

Aufgabe 27: 13

Aufgabe 28: -59