

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $4 + (-3) * (-6) + (-8) * 2 =$

Aufgabe 8. $4 - (-3) - 8 * 4 - (-5) =$

Aufgabe 2. $5 * 9 - (-7) + (-6) * 4 =$

Aufgabe 9. $-2 * (-2) - (-3) + 3 + 4 =$

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

Aufgabe 10. $-9 * 6 : (-6) + 8 * (-6) =$

Aufgabe 4. $-6 : (-2) - (-8) + 5 * 9 =$

Aufgabe 11. $-9 + (-8) + 9 + (-6) : 3 =$

Aufgabe 5. $-9 * 2 * 4 + 4 * (-7) =$

Aufgabe 12. $8 * (-6) + (-6) - (-2) + (-4) =$

Aufgabe 6. $8 + 4 * 5 + (-5) * (-4) =$

Aufgabe 13. $-7 * (-2) - (-9) + 4 * 5 =$

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

Aufgabe 14. $-3 + (-5) - 8 - 3 - (-3) =$

Aufgabe 15. $-7 + (-9) * 4 * (-3) + (-4) =$

Aufgabe 22. $-3 - (-3) * 2 * 8 : 4 =$

Aufgabe 16. $-9 + 8 : (-2) - (-5) - (-3) =$

Aufgabe 23. $-3 - (-3) - 2 + (-5) * 9 =$

Aufgabe 17. $-7 - (-8) : 8 * 2 - (-9) =$

Aufgabe 24. $6 * (-9) - (-8) + 6 - (-8) =$

Aufgabe 18. $8 * (-4) + (-6) - 7 + (-2) =$

Aufgabe 25. $-5 - (-2) + 8 + 9 * (-6) =$

Aufgabe 19. $-4 - 5 + (-6) + 4 - 5 =$

Aufgabe 26. $-9 + (-9) * (-5) : 9 - (-6) =$

Aufgabe 20. $4 + (-8) : (-4) - 5 : (-5) =$

Aufgabe 27. $-6 * (-3) : 9 - (-5) - 3 =$

Aufgabe 21. $8 * (-3) - 7 - 8 + (-8) =$

Aufgabe 28. $-9 + 8 * 9 + 5 - (-9) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 948

Lösungen:

Aufgabe 1: 6

Aufgabe 2: 28

Aufgabe 3: -34

Aufgabe 4: 56

Aufgabe 5: -100

Aufgabe 6: 48

Aufgabe 7: -20

Aufgabe 8: -20

Aufgabe 9: 14

Aufgabe 10: -39

Aufgabe 11: -10

Aufgabe 12: -56

Aufgabe 13: 43

Aufgabe 14: -16

Aufgabe 15: 97

Aufgabe 16: -5

Aufgabe 17: 4

Aufgabe 18: -47

Aufgabe 19: -16

Aufgabe 20: 7

Aufgabe 21: -47

Aufgabe 22: 9

Aufgabe 23: -47

Aufgabe 24: -32

Aufgabe 25: -49

Aufgabe 26: 2

Aufgabe 27: 4

Aufgabe 28: 77