

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

Aufgabe 2. $8 - (-7) : 7 - 7 + 4 =$

Aufgabe 9. $4 - (-9) : 3 - (-9) * 8 =$

Aufgabe 3. $7 : 7 + (-3) + 8 - (-5) =$

Aufgabe 10. $-5 - 9 - 2 * 3 * 2 =$

Aufgabe 4. $4 - 7 * (-4) + 5 - (-8) =$

Aufgabe 11. $-6 + (-6) - (-8) - (-5) * (-3) =$

Aufgabe 5. $-3 - 7 - (-7) + (-9) : 3 =$

Aufgabe 12. $-5 * 3 - (-6) + (-5) * 5 =$

Aufgabe 6. $-3 - 7 - 5 - 7 * (-9) =$

Aufgabe 13. $-6 - 3 : 3 + 5 + 7 =$

Aufgabe 7. $-4 + 2 - (-6) + (-5) + (-8) =$

Aufgabe 14. $-5 * (-8) - (-3) + (-8) - 4 =$

Aufgabe 15. $-7 - 2 + (-2) * (-8) * 5 =$

Aufgabe 22. $9 * (-7) - (-7) * 6 - 7 =$

Aufgabe 16. $-3 - 4 - (-6) : (-2) - 2 =$

Aufgabe 23. $-4 + (-4) + (-3) * (-6) * 2 =$

Aufgabe 17. $4 * (-9) + (-3) * (-4) + (-8) =$

Aufgabe 24. $2 - (-3) * (-3) : (-9) * 2 =$

Aufgabe 18. $-9 - (-4) * (-4) + (-3) - (-6) =$

Aufgabe 25. $3 + (-8) + 7 - (-8) * 5 =$

Aufgabe 19. $-7 + 4 * (-9) * 9 : 9 =$

Aufgabe 26. $-8 - (-9) + 2 + 4 * 8 =$

Aufgabe 20. $-7 : 7 + 2 * 9 - (-2) =$

Aufgabe 27. $6 + (-7) * 8 : 7 + 8 =$

Aufgabe 21. $-8 : (-4) + (-9) * (-6) + (-9) =$

Aufgabe 28. $7 : (-7) * 6 - (-4) + (-9) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 543

Lösungen:

Aufgabe 1: 5

Aufgabe 2: 6

Aufgabe 3: 11

Aufgabe 4: 45

Aufgabe 5: -6

Aufgabe 6: 48

Aufgabe 7: -9

Aufgabe 8: 28

Aufgabe 9: 79

Aufgabe 10: -26

Aufgabe 11: -19

Aufgabe 12: -34

Aufgabe 13: 5

Aufgabe 14: 31

Aufgabe 15: 71

Aufgabe 16: -12

Aufgabe 17: -32

Aufgabe 18: -22

Aufgabe 19: -43

Aufgabe 20: 19

Aufgabe 21: 47

Aufgabe 22: -28

Aufgabe 23: 28

Aufgabe 24: 4

Aufgabe 25: 42

Aufgabe 26: 35

Aufgabe 27: 6

Aufgabe 28: -11