

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-8 * 2 - (-9) + 4 - 4 =$

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

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

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

Aufgabe 3. $-9 : (-9) * (-2) * 4 : 8 =$

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

Aufgabe 4. $-6 - (-3) * (-8) - 9 * (-8) =$

Aufgabe 11. $2 * (-7) - 2 + 3 - 2 =$

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

Aufgabe 12. $4 * (-8) + (-7) * 6 - (-5) =$

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

Aufgabe 13. $8 - (-7) - (-3) * (-7) : (-3) =$

Aufgabe 7. $3 - (-8) * 9 - 6 * 5 =$

Aufgabe 14. $8 - (-4) * (-2) + (-7) * (-2) =$

Aufgabe 15. $-8 : (-8) - 8 - (-2) - (-6) =$

Aufgabe 22. $-5 * 6 : 3 + 6 : (-6) =$

Aufgabe 16. $3 - (-3) + (-2) - (-7) + 5 =$

Aufgabe 23. $-9 - 7 + (-2) : 2 - (-9) =$

Aufgabe 17. $8 : (-8) * 9 * (-9) - (-6) =$

Aufgabe 24. $-4 + 5 * (-6) : 6 - (-2) =$

Aufgabe 18. $-3 + (-7) + (-9) + (-5) + (-5) =$

Aufgabe 25. $-8 + 5 + (-7) - 9 - (-2) =$

Aufgabe 19. $8 * (-8) : 8 : 8 + 5 =$

Aufgabe 26. $-3 * (-7) - (-6) + 9 - 5 =$

Aufgabe 20. $-3 * 8 : (-4) : 6 - (-4) =$

Aufgabe 27. $-3 - 7 - 6 - 9 + 7 =$

Aufgabe 21. $-3 : (-3) * (-3) * 2 - 4 =$

Aufgabe 28. $-5 - 2 - 8 - (-7) + (-6) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 754

Lösungen:

Aufgabe 1: -7

Aufgabe 2: 11

Aufgabe 3: -1

Aufgabe 4: 42

Aufgabe 5: -39

Aufgabe 6: -1

Aufgabe 7: 45

Aufgabe 8: -20

Aufgabe 9: -28

Aufgabe 10: 10

Aufgabe 11: -15

Aufgabe 12: -69

Aufgabe 13: 22

Aufgabe 14: 14

Aufgabe 15: 1

Aufgabe 16: 16

Aufgabe 17: 87

Aufgabe 18: -29

Aufgabe 19: 4

Aufgabe 20: 5

Aufgabe 21: -10

Aufgabe 22: -11

Aufgabe 23: -8

Aufgabe 24: -7

Aufgabe 25: -17

Aufgabe 26: 31

Aufgabe 27: -18

Aufgabe 28: -14