

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-9 * (-5) - (-8) + (-9) * 6 =$

Aufgabe 8. $2 - (-6) : (-3) + (-7) * (-5) =$

Aufgabe 2. $-9 - 3 - (-6) + (-3) * 4 =$

Aufgabe 9. $-6 - (-8) * (-8) : 2 - (-7) =$

Aufgabe 3. $-5 + 6 - 7 : 7 + (-8) =$

Aufgabe 10. $-2 + (-8) - (-5) - (-9) : 9 =$

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

Aufgabe 11. $2 : (-2) - 7 + 6 + (-6) =$

Aufgabe 5. $5 * (-2) : (-5) * (-5) * 3 =$

Aufgabe 12. $-9 + (-8) - 7 - 6 - 4 =$

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

Aufgabe 13. $-7 + (-3) * (-6) : (-3) - 3 =$

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

Aufgabe 14. $-6 + 4 + 8 + (-8) + (-8) =$

Aufgabe 15. $8 * (-6) - 7 - 9 * 4 =$

Aufgabe 22. $-2 + 8 * 7 + 5 + (-3) =$

Aufgabe 16. $9 : (-9) * (-2) - (-2) + (-9) =$

Aufgabe 23. $8 - (-2) + (-5) * (-8) + 5 =$

Aufgabe 17. $-5 * (-3) : (-5) : (-3) - (-3) =$

Aufgabe 24. $-4 * (-6) : 4 - 9 - 4 =$

Aufgabe 18. $4 * (-6) + 8 - (-7) - 5 =$

Aufgabe 25. $4 - (-8) + 9 - (-8) * 6 =$

Aufgabe 19. $-4 + (-6) + (-2) - (-3) - 5 =$

Aufgabe 26. $-9 - 5 - 8 - 3 + 8 =$

Aufgabe 20. $-8 + (-6) + (-5) + (-2) + 4 =$

Aufgabe 27. $-8 * (-6) + (-6) * 2 + (-3) =$

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

Aufgabe 28. $7 - (-3) : 3 * (-2) - (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 157

Lösungen:

- Aufgabe 1: -1
- Aufgabe 2: -18
- Aufgabe 3: -8
- Aufgabe 4: -28
- Aufgabe 5: -30
- Aufgabe 6: -28
- Aufgabe 7: -11
- Aufgabe 8: 35
- Aufgabe 9: -31
- Aufgabe 10: -4
- Aufgabe 11: -8
- Aufgabe 12: -34
- Aufgabe 13: -16
- Aufgabe 14: -10
- Aufgabe 15: -91
- Aufgabe 16: -5
- Aufgabe 17: 4
- Aufgabe 18: -14
- Aufgabe 19: -14
- Aufgabe 20: -17
- Aufgabe 21: -99
- Aufgabe 22: 56
- Aufgabe 23: 55
- Aufgabe 24: -7
- Aufgabe 25: 69
- Aufgabe 26: -17
- Aufgabe 27: 33
- Aufgabe 28: 12