

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $9 - (-8) - 2 - 7 + (-7) =$

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

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

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

Aufgabe 3. $-8 + 3 + 5 + 4 - 6 =$

Aufgabe 10. $-9 : (-3) * (-2) : (-2) * 3 =$

Aufgabe 4. $4 + 6 * 9 - (-3) + (-5) =$

Aufgabe 11. $-3 * 3 * 7 - (-9) - 4 =$

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

Aufgabe 12. $-4 + 5 + (-2) + 4 - 4 =$

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

Aufgabe 13. $-8 + 4 + 5 + 3 + 3 =$

Aufgabe 7. $2 - (-6) * 4 : 3 - (-4) =$

Aufgabe 14. $-6 - 5 + 3 - (-2) * (-3) =$

Aufgabe 15. $-4 + (-9) * (-4) : 3 : 2 =$

Aufgabe 22. $3 - (-6) * 6 : (-4) + 3 =$

Aufgabe 16. $-8 * 3 + (-4) * (-7) + 5 =$

Aufgabe 23. $-8 : 4 + (-6) - 3 - 7 =$

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

Aufgabe 24. $-5 - (-7) * 2 + (-8) - 2 =$

Aufgabe 18. $-2 * (-6) : 3 + 6 : (-6) =$

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

Aufgabe 19. $5 * (-7) : (-7) - (-8) * 4 =$

Aufgabe 26. $6 - (-9) + 8 + (-7) + 7 =$

Aufgabe 20. $-2 - (-4) - 8 : 8 - (-9) =$

Aufgabe 27. $-7 + 5 - 6 - 3 * (-9) =$

Aufgabe 21. $-3 - 9 - (-4) * (-7) : 7 =$

Aufgabe 28. $-4 * (-9) : (-3) : 4 - 9 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 929

Lösungen:

- Aufgabe 1: 1
- Aufgabe 2: 40
- Aufgabe 3: -2
- Aufgabe 4: 56
- Aufgabe 5: 51
- Aufgabe 6: 57
- Aufgabe 7: 14
- Aufgabe 8: 25
- Aufgabe 9: -31
- Aufgabe 10: 9
- Aufgabe 11: -58
- Aufgabe 12: -1
- Aufgabe 13: 7
- Aufgabe 14: -14
- Aufgabe 15: 2
- Aufgabe 16: 9
- Aufgabe 17: 12
- Aufgabe 18: 3
- Aufgabe 19: 37
- Aufgabe 20: 10
- Aufgabe 21: -16
- Aufgabe 22: -3
- Aufgabe 23: -18
- Aufgabe 24: -1
- Aufgabe 25: 5
- Aufgabe 26: 23
- Aufgabe 27: 19
- Aufgabe 28: -12