

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

Aufgabe 9. $4 - (-5) + (-8) - (-7) * (-2) =$

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

Aufgabe 10. $-3 - (-9) * 8 + (-4) - 7 =$

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

Aufgabe 11. $-5 * (-6) : 5 - (-7) + (-3) =$

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

Aufgabe 12. $-7 * 6 + 8 + 9 * (-2) =$

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

Aufgabe 13. $-4 * (-4) : 8 * (-2) + (-3) =$

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

Aufgabe 14. $-4 * (-4) - 6 - (-3) + 4 =$

Aufgabe 15. $-2 * (-8) + 9 + (-5) + (-9) =$

Aufgabe 22. $3 * (-9) + (-2) + (-4) - 5 =$

Aufgabe 16. $-2 * 8 * 5 : 2 - 2 =$

Aufgabe 23. $-6 * 2 : 3 + (-9) : 9 =$

Aufgabe 17. $-5 - (-8) : 4 - (-6) * (-3) =$

Aufgabe 24. $-3 - 4 - 5 + (-4) - (-2) =$

Aufgabe 18. $-3 - (-4) * 5 + (-7) * 5 =$

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

Aufgabe 19. $-9 + 9 - (-7) + (-6) : 3 =$

Aufgabe 26. $3 + (-6) * (-9) - 4 - (-9) =$

Aufgabe 20. $3 + (-4) * 7 + 7 * (-4) =$

Aufgabe 27. $-8 - (-2) - (-2) - (-9) + (-3) =$

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

Aufgabe 28. $-2 - (-9) + 5 + (-2) - (-4) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 775

Lösungen:

- Aufgabe 1: 10
- Aufgabe 2: -59
- Aufgabe 3: -16
- Aufgabe 4: 4
- Aufgabe 5: 53
- Aufgabe 6: -26
- Aufgabe 7: -2
- Aufgabe 8: 23
- Aufgabe 9: -13
- Aufgabe 10: 58
- Aufgabe 11: 10
- Aufgabe 12: -52
- Aufgabe 13: -7
- Aufgabe 14: 17
- Aufgabe 15: 11
- Aufgabe 16: -42
- Aufgabe 17: -21
- Aufgabe 18: -18
- Aufgabe 19: 5
- Aufgabe 20: -53
- Aufgabe 21: -18
- Aufgabe 22: -38
- Aufgabe 23: -5
- Aufgabe 24: -14
- Aufgabe 25: -5
- Aufgabe 26: 62
- Aufgabe 27: 2
- Aufgabe 28: 14