

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-4 * (-5) - 5 =$

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

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

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

Aufgabe 3. $-8 + 8 + 3 =$

Aufgabe 10. $-7 - (-2) * (-3) =$

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

Aufgabe 11. $-4 + (-3) - 4 =$

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

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

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

Aufgabe 13. $8 * (-5) + (-5) =$

Aufgabe 7. $-3 + 6 + (-6) =$

Aufgabe 14. $-6 - 7 - (-5) =$

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

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

Aufgabe 16. $9 - (-7) + 6 =$

Aufgabe 23. $-7 * 7 - (-7) =$

Aufgabe 17. $-2 - 8 * (-3) =$

Aufgabe 24. $-9 * (-9) - (-7) =$

Aufgabe 18. $7 * (-7) - (-7) =$

Aufgabe 25. $-9 * 7 + 5 =$

Aufgabe 19. $-6 * 3 - (-8) =$

Aufgabe 26. $-9 * 3 - (-3) =$

Aufgabe 20. $-7 + (-7) + 8 =$

Aufgabe 27. $-6 * (-6) + 6 =$

Aufgabe 21. $-4 - (-4) + (-2) =$

Aufgabe 28. $-9 + 5 - 8 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 328

Lösungen:

- Aufgabe 1: 15
- Aufgabe 2: 45
- Aufgabe 3: 3
- Aufgabe 4: -1
- Aufgabe 5: 76
- Aufgabe 6: 7
- Aufgabe 7: -3
- Aufgabe 8: -23
- Aufgabe 9: 10
- Aufgabe 10: -13
- Aufgabe 11: -11
- Aufgabe 12: 25
- Aufgabe 13: -45
- Aufgabe 14: -8
- Aufgabe 15: -8
- Aufgabe 16: 22
- Aufgabe 17: 22
- Aufgabe 18: -42
- Aufgabe 19: -10
- Aufgabe 20: -6
- Aufgabe 21: -2
- Aufgabe 22: -19
- Aufgabe 23: -42
- Aufgabe 24: 88
- Aufgabe 25: -58
- Aufgabe 26: -24
- Aufgabe 27: 42
- Aufgabe 28: -12