

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-2 - (-4) - (-7) =$

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

Aufgabe 2. $-9 * 7 + 4 =$

Aufgabe 9. $-3 : 3 * 9 =$

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

Aufgabe 10. $-2 + 3 - (-8) =$

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

Aufgabe 11. $-4 - (-9) + 2 =$

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

Aufgabe 12. $6 * (-4) : (-2) =$

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

Aufgabe 13. $-4 : 2 * (-7) =$

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

Aufgabe 14. $-2 + (-2) - 4 =$

Aufgabe 15. $-9 + 2 + 8 =$

Aufgabe 22. $-2 - 4 * (-2) =$

Aufgabe 16. $-8 * (-3) - (-6) =$

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

Aufgabe 17. $-5 * (-9) + 9 =$

Aufgabe 24. $-3 - 2 - (-6) =$

Aufgabe 18. $2 * (-8) + 2 =$

Aufgabe 25. $2 * (-9) - 2 =$

Aufgabe 19. $-6 - (-2) + 7 =$

Aufgabe 26. $9 - (-4) : (-4) =$

Aufgabe 20. $-9 * 2 + 3 =$

Aufgabe 27. $7 - (-4) + (-8) =$

Aufgabe 21. $-8 + (-8) - (-2) =$

Aufgabe 28. $2 - (-9) : (-3) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 419

Lösungen:

- Aufgabe 1: 9
- Aufgabe 2: -59
- Aufgabe 3: -14
- Aufgabe 4: -34
- Aufgabe 5: -8
- Aufgabe 6: -44
- Aufgabe 7: 33
- Aufgabe 8: -90
- Aufgabe 9: -9
- Aufgabe 10: 9
- Aufgabe 11: 7
- Aufgabe 12: 12
- Aufgabe 13: 14
- Aufgabe 14: -8
- Aufgabe 15: 1
- Aufgabe 16: 30
- Aufgabe 17: 54
- Aufgabe 18: -14
- Aufgabe 19: 3
- Aufgabe 20: -15
- Aufgabe 21: -14
- Aufgabe 22: 6
- Aufgabe 23: -9
- Aufgabe 24: 1
- Aufgabe 25: -20
- Aufgabe 26: 8
- Aufgabe 27: 3
- Aufgabe 28: -1