

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

Aufgabe 9. $-6 - 8 * (-9) =$

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

Aufgabe 10. $-3 * 2 + 5 =$

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

Aufgabe 11. $-7 + (-4) : (-4) =$

Aufgabe 5. $-7 * (-5) - (-9) =$

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

Aufgabe 6. $-4 + (-4) + 7 =$

Aufgabe 13. $-6 * 6 : (-9) =$

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

Aufgabe 14. $-2 * 2 - (-7) =$

Aufgabe 15. $-5 * 8 + (-6) =$

Aufgabe 22. $-5 * 9 + 6 =$

Aufgabe 16. $-4 - 3 * 5 =$

Aufgabe 23. $5 * (-6) - 4 =$

Aufgabe 17. $-3 - (-9) * 7 =$

Aufgabe 24. $-4 - 4 : 4 =$

Aufgabe 18. $-6 * (-7) - (-9) =$

Aufgabe 25. $-8 * 7 : 8 =$

Aufgabe 19. $-6 + (-3) + 3 =$

Aufgabe 26. $-4 + 4 * (-2) =$

Aufgabe 20. $-2 + 7 * (-9) =$

Aufgabe 27. $-9 + 5 * 9 =$

Aufgabe 21. $-7 - 3 + 4 =$

Aufgabe 28. $3 - (-4) - 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 220

Lösungen:

- Aufgabe 1: 39
- Aufgabe 2: -31
- Aufgabe 3: -9
- Aufgabe 4: -17
- Aufgabe 5: 44
- Aufgabe 6: -1
- Aufgabe 7: 2
- Aufgabe 8: 5
- Aufgabe 9: 66
- Aufgabe 10: -1
- Aufgabe 11: -6
- Aufgabe 12: -25
- Aufgabe 13: 4
- Aufgabe 14: 3
- Aufgabe 15: -46
- Aufgabe 16: -19
- Aufgabe 17: 60
- Aufgabe 18: 51
- Aufgabe 19: -6
- Aufgabe 20: -65
- Aufgabe 21: -6
- Aufgabe 22: -39
- Aufgabe 23: -34
- Aufgabe 24: -5
- Aufgabe 25: -7
- Aufgabe 26: -12
- Aufgabe 27: 36
- Aufgabe 28: 5