

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $3 - (-7) - 6 =$

Aufgabe 8. $-2 - 9 - (-6) =$

Aufgabe 2. $-3 * 8 : 2 =$

Aufgabe 9. $-7 + 8 * 2 =$

Aufgabe 3. $-3 - 6 : (-6) =$

Aufgabe 10. $5 * (-5) * 2 =$

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

Aufgabe 11. $-9 + (-3) * (-6) =$

Aufgabe 5. $-9 : (-9) - 3 =$

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

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

Aufgabe 13. $-8 : (-4) * (-5) =$

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

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

Aufgabe 15. $2 * (-3) * 3 =$

Aufgabe 22. $-4 * 6 - 7 =$

Aufgabe 16. $-4 + 4 - (-3) =$

Aufgabe 23. $-8 * (-5) - 6 =$

Aufgabe 17. $-3 + 5 + 9 =$

Aufgabe 24. $-6 * (-9) : (-3) =$

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

Aufgabe 25. $-3 - 2 + (-9) =$

Aufgabe 19. $3 : (-3) - (-2) =$

Aufgabe 26. $-6 - 7 - (-3) =$

Aufgabe 20. $-8 - 5 * 7 =$

Aufgabe 27. $-2 + 6 * (-7) =$

Aufgabe 21. $-9 * 3 - 9 =$

Aufgabe 28. $9 * (-9) - 7 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 218

Lösungen:

- Aufgabe 1: 4
- Aufgabe 2: -12
- Aufgabe 3: -2
- Aufgabe 4: 10
- Aufgabe 5: -2
- Aufgabe 6: -6
- Aufgabe 7: -20
- Aufgabe 8: -5
- Aufgabe 9: 9
- Aufgabe 10: -50
- Aufgabe 11: 9
- Aufgabe 12: 1
- Aufgabe 13: -10
- Aufgabe 14: 7
- Aufgabe 15: -18
- Aufgabe 16: 3
- Aufgabe 17: 11
- Aufgabe 18: -8
- Aufgabe 19: 1
- Aufgabe 20: -43
- Aufgabe 21: -36
- Aufgabe 22: -31
- Aufgabe 23: 34
- Aufgabe 24: -18
- Aufgabe 25: -14
- Aufgabe 26: -10
- Aufgabe 27: -44
- Aufgabe 28: -88