

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-9 * 8 : (-8) =$

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

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

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

Aufgabe 3. $-2 * 7 - 9 =$

Aufgabe 10. $-8 * (-8) - (-7) =$

Aufgabe 4. $-6 - 9 - (-7) =$

Aufgabe 11. $9 + (-7) + (-4) =$

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

Aufgabe 12. $5 * (-9) - (-2) =$

Aufgabe 6. $-8 - (-5) * 2 =$

Aufgabe 13. $9 - (-6) : (-3) =$

Aufgabe 7. $-8 : (-2) + 6 =$

Aufgabe 14. $-9 * (-5) - (-4) =$

Aufgabe 15. $-4 + 2 * 7 =$

Aufgabe 22. $4 * (-8) : (-2) =$

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

Aufgabe 23. $3 * (-2) - (-4) =$

Aufgabe 17. $9 * (-8) + (-2) =$

Aufgabe 24. $-8 - (-2) + 2 =$

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

Aufgabe 25. $-7 - 3 - 3 =$

Aufgabe 19. $-5 - 5 - 9 =$

Aufgabe 26. $-5 * (-8) + 3 =$

Aufgabe 20. $2 * (-6) - 4 =$

Aufgabe 27. $-3 + (-4) : (-2) =$

Aufgabe 21. $6 * (-5) : (-2) =$

Aufgabe 28. $-4 + 9 + 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 456

Lösungen:

- Aufgabe 1: 9
- Aufgabe 2: 12
- Aufgabe 3: -23
- Aufgabe 4: -8
- Aufgabe 5: -14
- Aufgabe 6: 2
- Aufgabe 7: 10
- Aufgabe 8: -20
- Aufgabe 9: 40
- Aufgabe 10: 71
- Aufgabe 11: -2
- Aufgabe 12: -43
- Aufgabe 13: 7
- Aufgabe 14: 49
- Aufgabe 15: 10
- Aufgabe 16: 19
- Aufgabe 17: -74
- Aufgabe 18: -75
- Aufgabe 19: -19
- Aufgabe 20: -16
- Aufgabe 21: 15
- Aufgabe 22: 16
- Aufgabe 23: -2
- Aufgabe 24: -4
- Aufgabe 25: -13
- Aufgabe 26: 43
- Aufgabe 27: -1
- Aufgabe 28: 8