

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

Aufgabe 2. $6 + (-4) + 8 =$

Aufgabe 9. $-9 + 6 * 3 =$

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

Aufgabe 10. $-3 + 5 - 6 =$

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

Aufgabe 11. $-7 + 3 - 6 =$

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

Aufgabe 12. $5 + (-5) * 6 =$

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

Aufgabe 13. $-7 * 6 + 4 =$

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

Aufgabe 14. $9 + (-5) * 6 =$

Aufgabe 15. $9 + (-9) + 7 =$

Aufgabe 22. $2 + (-2) - (-9) =$

Aufgabe 16. $-7 + 8 + 8 =$

Aufgabe 23. $-7 * (-3) * 4 =$

Aufgabe 17. $-2 * (-8) : 4 =$

Aufgabe 24. $-5 * 9 - 4 =$

Aufgabe 18. $-6 - 2 - 6 =$

Aufgabe 25. $-8 - 7 * 2 =$

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

Aufgabe 26. $-6 : (-2) + 2 =$

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

Aufgabe 27. $9 - (-5) + 8 =$

Aufgabe 21. $8 + (-3) * 9 =$

Aufgabe 28. $-3 + 7 * (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 152

Lösungen:

- Aufgabe 1: -8
- Aufgabe 2: 10
- Aufgabe 3: 10
- Aufgabe 4: -19
- Aufgabe 5: -5
- Aufgabe 6: 16
- Aufgabe 7: -18
- Aufgabe 8: -54
- Aufgabe 9: 9
- Aufgabe 10: -4
- Aufgabe 11: -10
- Aufgabe 12: -25
- Aufgabe 13: -38
- Aufgabe 14: -21
- Aufgabe 15: 7
- Aufgabe 16: 9
- Aufgabe 17: 4
- Aufgabe 18: -14
- Aufgabe 19: 43
- Aufgabe 20: -35
- Aufgabe 21: -19
- Aufgabe 22: 9
- Aufgabe 23: 84
- Aufgabe 24: -49
- Aufgabe 25: -22
- Aufgabe 26: 5
- Aufgabe 27: 22
- Aufgabe 28: -52