

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

Aufgabe 2. $-9 + (-3) + (-8) =$

Aufgabe 9. $-9 - 2 + (-5) =$

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

Aufgabe 10. $-8 + (-2) - (-7) =$

Aufgabe 4. $-9 + (-3) - 4 =$

Aufgabe 11. $7 * (-3) : 7 =$

Aufgabe 5. $-6 - 8 - 2 =$

Aufgabe 12. $-7 + (-5) - 2 =$

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

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

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

Aufgabe 14. $-8 - (-3) + 8 =$

Aufgabe 15. $-4 + 3 - 3 =$

Aufgabe 22. $4 - (-5) + (-7) =$

Aufgabe 16. $-6 + 4 - 9 =$

Aufgabe 23. $-6 + 8 * (-2) =$

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

Aufgabe 24. $6 + (-8) - 4 =$

Aufgabe 18. $6 * (-4) + (-9) =$

Aufgabe 25. $6 + (-2) + (-3) =$

Aufgabe 19. $-9 + 4 * 9 =$

Aufgabe 26. $-5 + (-9) - 2 =$

Aufgabe 20. $-5 + (-4) + 3 =$

Aufgabe 27. $8 * (-3) : 6 =$

Aufgabe 21. $-8 - (-7) + (-2) =$

Aufgabe 28. $-4 - 6 * 8 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 460

Lösungen:

- Aufgabe 1: 72
- Aufgabe 2: -20
- Aufgabe 3: -4
- Aufgabe 4: -16
- Aufgabe 5: -16
- Aufgabe 6: 6
- Aufgabe 7: 4
- Aufgabe 8: -24
- Aufgabe 9: -16
- Aufgabe 10: -3
- Aufgabe 11: -3
- Aufgabe 12: -14
- Aufgabe 13: 26
- Aufgabe 14: 3
- Aufgabe 15: -4
- Aufgabe 16: -11
- Aufgabe 17: -9
- Aufgabe 18: -33
- Aufgabe 19: 27
- Aufgabe 20: -6
- Aufgabe 21: -3
- Aufgabe 22: 2
- Aufgabe 23: -22
- Aufgabe 24: -6
- Aufgabe 25: 1
- Aufgabe 26: -16
- Aufgabe 27: -4
- Aufgabe 28: -52