

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-2 * 5 - (-5) =$

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

Aufgabe 2. $-5 * (-4) - 6 =$

Aufgabe 9. $-8 * (-4) - 2 =$

Aufgabe 3. $-6 * 8 * (-2) =$

Aufgabe 10. $-9 + 6 - 4 =$

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

Aufgabe 11. $-9 + (-2) + (-8) =$

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

Aufgabe 12. $-8 + (-5) : (-5) =$

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

Aufgabe 13. $-3 * 4 * (-6) =$

Aufgabe 7. $-7 * 6 - 3 =$

Aufgabe 14. $-6 * 2 + (-8) =$

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

Aufgabe 22. $-7 + 9 * (-8) =$

Aufgabe 16. $7 + (-6) - (-4) =$

Aufgabe 23. $7 + (-7) + 7 =$

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

Aufgabe 24. $-7 + (-5) * 5 =$

Aufgabe 18. $-2 * 5 + (-8) =$

Aufgabe 25. $4 - (-6) * 3 =$

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

Aufgabe 26. $-6 + (-9) * 2 =$

Aufgabe 20. $-7 * (-6) - 4 =$

Aufgabe 27. $-7 - (-9) + (-9) =$

Aufgabe 21. $-6 + (-4) : 4 =$

Aufgabe 28. $3 - (-8) - 4 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 408

Lösungen:

- Aufgabe 1: -5
- Aufgabe 2: 14
- Aufgabe 3: 96
- Aufgabe 4: 16
- Aufgabe 5: -21
- Aufgabe 6: 2
- Aufgabe 7: -45
- Aufgabe 8: -46
- Aufgabe 9: 30
- Aufgabe 10: -7
- Aufgabe 11: -19
- Aufgabe 12: -7
- Aufgabe 13: 72
- Aufgabe 14: -20
- Aufgabe 15: -4
- Aufgabe 16: 5
- Aufgabe 17: 72
- Aufgabe 18: -18
- Aufgabe 19: -2
- Aufgabe 20: 38
- Aufgabe 21: -7
- Aufgabe 22: -79
- Aufgabe 23: 7
- Aufgabe 24: -32
- Aufgabe 25: 22
- Aufgabe 26: -24
- Aufgabe 27: -7
- Aufgabe 28: 7