

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $4 + 5 - (-4) - (-4) + (-6) =$

Aufgabe 8. $7 - (-5) * 4 * 4 - (-2) =$

Aufgabe 2. $5 * (-9) : (-9) - 6 - (-2) =$

Aufgabe 9. $-4 * (-4) : 8 - 7 - (-8) =$

Aufgabe 3. $-5 * (-4) : 2 - 6 - (-2) =$

Aufgabe 10. $-7 + 3 * (-6) + (-7) * 9 =$

Aufgabe 4. $8 + 9 * (-6) - (-7) + 9 =$

Aufgabe 11. $-4 * (-5) - 8 : (-8) - (-3) =$

Aufgabe 5. $4 * (-4) + 2 - (-3) * 3 =$

Aufgabe 12. $-7 : 7 + (-9) + 7 * (-3) =$

Aufgabe 6. $8 + (-7) + 6 + (-7) + 9 =$

Aufgabe 13. $-2 + (-4) + 4 : 2 + 3 =$

Aufgabe 7. $2 + 9 + 6 * (-7) - (-2) =$

Aufgabe 14. $-7 * (-8) - (-2) * (-8) - 9 =$

Aufgabe 15. $-4 - 2 - (-2) : 2 * 7 =$

Aufgabe 22. $5 * (-4) - (-4) - (-8) : (-8) =$

Aufgabe 16. $4 - (-8) - 9 + (-6) - 3 =$

Aufgabe 23. $-8 * 8 + 4 - 3 * (-2) =$

Aufgabe 17. $-4 + 7 * 3 * (-5) : (-7) =$

Aufgabe 24. $-8 - (-3) + (-8) : 2 * (-2) =$

Aufgabe 18. $-5 - 7 * (-9) - (-5) - (-6) =$

Aufgabe 25. $-8 + 7 : (-7) + (-6) - (-3) =$

Aufgabe 19. $-5 + 8 + 2 - 4 * (-4) =$

Aufgabe 26. $-5 * (-7) - 6 + (-7) - 5 =$

Aufgabe 20. $3 - (-3) + 9 - 8 - (-7) =$

Aufgabe 27. $-9 + 3 - (-3) - (-9) - 3 =$

Aufgabe 21. $7 + (-9) * (-4) - 4 + (-4) =$

Aufgabe 28. $-4 * (-9) * (-6) : (-3) : (-4) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 716

Lösungen:

- Aufgabe 1: 11
- Aufgabe 2: 1
- Aufgabe 3: 6
- Aufgabe 4: -30
- Aufgabe 5: -5
- Aufgabe 6: 9
- Aufgabe 7: -29
- Aufgabe 8: 89
- Aufgabe 9: 3
- Aufgabe 10: -88
- Aufgabe 11: 24
- Aufgabe 12: -31
- Aufgabe 13: -1
- Aufgabe 14: 31
- Aufgabe 15: 1
- Aufgabe 16: -6
- Aufgabe 17: 11
- Aufgabe 18: 69
- Aufgabe 19: 21
- Aufgabe 20: 14
- Aufgabe 21: 35
- Aufgabe 22: -17
- Aufgabe 23: -54
- Aufgabe 24: 3
- Aufgabe 25: -12
- Aufgabe 26: 17
- Aufgabe 27: 3
- Aufgabe 28: -18