

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-6 - (-7) : (-7) * (-5) * (-6) =$

Aufgabe 8. $-2 - 3 - (-4) - (-9) + 4 =$

Aufgabe 2. $7 : (-7) + (-7) * (-6) + (-4) =$

Aufgabe 9. $-6 + 2 - 5 * 4 - (-2) =$

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

Aufgabe 10. $5 + (-7) + 9 - (-7) - (-2) =$

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

Aufgabe 11. $-8 - 9 * (-6) - (-7) * (-7) =$

Aufgabe 5. $-2 * 3 * 6 - 6 * 9 =$

Aufgabe 12. $-6 + 3 * 9 : 9 + 8 =$

Aufgabe 6. $7 - 4 * 4 + (-6) * (-3) =$

Aufgabe 13. $9 - (-6) + 7 - 4 + (-4) =$

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

Aufgabe 14. $-2 * 3 * (-3) - 5 - 6 =$

Aufgabe 15. $-8 * 2 + 3 * 7 * 5 =$

Aufgabe 22. $-4 - (-6) * 6 * 8 : (-3) =$

Aufgabe 16. $-7 * (-3) : 3 + (-6) + (-6) =$

Aufgabe 23. $-5 + 4 * 9 - (-5) : (-5) =$

Aufgabe 17. $-8 - (-7) * 8 + 2 * (-2) =$

Aufgabe 24. $3 - (-4) - (-6) * 3 + (-9) =$

Aufgabe 18. $-4 : (-2) * (-8) - 5 * (-7) =$

Aufgabe 25. $-3 - 8 - 8 - (-4) + 6 =$

Aufgabe 19. $9 * (-6) - 7 - (-4) + 5 =$

Aufgabe 26. $3 + (-9) + 5 * (-8) + 7 =$

Aufgabe 20. $-8 - 2 + 6 - 3 * (-8) =$

Aufgabe 27. $-5 + 6 - 9 + (-7) * 9 =$

Aufgabe 21. $-5 * (-3) * (-3) * 6 : 6 =$

Aufgabe 28. $5 * (-4) - 2 - (-5) + (-9) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 230

Lösungen:

- Aufgabe 1: -36
- Aufgabe 2: 37
- Aufgabe 3: -24
- Aufgabe 4: 29
- Aufgabe 5: -90
- Aufgabe 6: 9
- Aufgabe 7: -48
- Aufgabe 8: 12
- Aufgabe 9: -22
- Aufgabe 10: 16
- Aufgabe 11: -3
- Aufgabe 12: 5
- Aufgabe 13: 14
- Aufgabe 14: 7
- Aufgabe 15: 89
- Aufgabe 16: -5
- Aufgabe 17: 44
- Aufgabe 18: 19
- Aufgabe 19: -52
- Aufgabe 20: 20
- Aufgabe 21: -45
- Aufgabe 22: -100
- Aufgabe 23: 30
- Aufgabe 24: 16
- Aufgabe 25: -9
- Aufgabe 26: -39
- Aufgabe 27: -71
- Aufgabe 28: -26