

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-4 : (-2) + (-4) * (-6) + (-4) =$

Aufgabe 8. $5 * (-9) - 5 - 6 * (-9) =$

Aufgabe 2. $-6 + 3 * (-9) - (-7) - 3 =$

Aufgabe 9. $7 + (-7) - 4 : 2 + (-8) =$

Aufgabe 3. $5 - (-4) + 8 * (-2) + 2 =$

Aufgabe 10. $6 - (-3) * 6 - (-8) + 7 =$

Aufgabe 4. $-3 + (-7) + (-7) - 9 - 4 =$

Aufgabe 11. $3 + (-5) + 4 - 9 + (-6) =$

Aufgabe 5. $-6 * (-7) + 6 + 3 * (-8) =$

Aufgabe 12. $2 * (-8) * (-3) : (-6) - (-3) =$

Aufgabe 6. $6 * 8 : (-3) * (-5) + (-3) =$

Aufgabe 13. $-5 - (-2) * 8 - 5 * (-8) =$

Aufgabe 7. $-8 + (-8) * (-2) * 5 - (-9) =$

Aufgabe 14. $-5 + (-4) : (-4) * (-6) : 2 =$

Aufgabe 15. $8 - (-8) - (-8) + 2 - (-6) =$

Aufgabe 22. $-6 + (-2) - (-3) * (-4) : (-2) =$

Aufgabe 16. $-6 - (-3) + 4 : 2 + (-6) =$

Aufgabe 23. $-7 + 8 * 6 - (-3) - 7 =$

Aufgabe 17. $-3 : (-3) - 3 - 2 + (-7) =$

Aufgabe 24. $-2 * 3 - (-2) + (-7) - 5 =$

Aufgabe 18. $3 * (-2) + (-8) * 8 + (-2) =$

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

Aufgabe 19. $-7 + 2 + (-4) - 2 + (-9) =$

Aufgabe 26. $5 * (-5) + (-5) - 4 - 7 =$

Aufgabe 20. $-7 + (-5) * 5 * (-2) : 2 =$

Aufgabe 27. $-2 + 2 + (-6) - (-4) - 8 =$

Aufgabe 21. $-8 - 9 - 9 + (-2) - 5 =$

Aufgabe 28. $-3 * 8 - 2 - 6 + 8 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 930

Lösungen:

- Aufgabe 1: 22
- Aufgabe 2: -29
- Aufgabe 3: -5
- Aufgabe 4: -30
- Aufgabe 5: 24
- Aufgabe 6: 77
- Aufgabe 7: 81
- Aufgabe 8: 4
- Aufgabe 9: -10
- Aufgabe 10: 39
- Aufgabe 11: -13
- Aufgabe 12: -5
- Aufgabe 13: 51
- Aufgabe 14: -8
- Aufgabe 15: 32
- Aufgabe 16: -7
- Aufgabe 17: -11
- Aufgabe 18: -72
- Aufgabe 19: -20
- Aufgabe 20: 18
- Aufgabe 21: -33
- Aufgabe 22: -2
- Aufgabe 23: 37
- Aufgabe 24: -16
- Aufgabe 25: -44
- Aufgabe 26: -41
- Aufgabe 27: -10
- Aufgabe 28: -24