

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-8 + (-7) * (-9) : 7 + 7 =$

Aufgabe 8. $-9 + (-5) * (-6) - (-8) + (-2) =$

Aufgabe 2. $3 + 7 + 2 * (-2) * (-8) =$

Aufgabe 9. $-3 * (-5) + (-9) - 4 - (-7) =$

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

Aufgabe 10. $-4 - (-6) : 2 * 4 + 5 =$

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

Aufgabe 11. $-7 + 5 * 6 : (-5) + (-8) =$

Aufgabe 5. $3 * (-4) - (-6) + (-8) : (-2) =$

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

Aufgabe 6. $9 + 5 * (-7) + 7 + 8 =$

Aufgabe 13. $-5 : 5 + 8 * 9 - (-7) =$

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

Aufgabe 14. $8 - (-9) : (-3) * (-4) + 3 =$

Aufgabe 15. $6 - (-8) + (-4) - (-8) * 7 =$

Aufgabe 22. $-9 - (-5) + (-4) * 6 - 3 =$

Aufgabe 16. $5 + (-9) * 7 + (-2) - (-9) =$

Aufgabe 23. $-5 * 4 : (-2) - (-4) : (-2) =$

Aufgabe 17. $4 * (-4) - (-4) - 9 + (-7) =$

Aufgabe 24. $-9 : (-9) - 6 - 7 + 9 =$

Aufgabe 18. $4 - (-2) + 9 : (-9) + 2 =$

Aufgabe 25. $-5 - 9 * (-3) : 9 * (-6) =$

Aufgabe 19. $-2 - 9 + (-3) * (-4) + (-8) =$

Aufgabe 26. $9 * (-2) + (-9) + 4 * (-6) =$

Aufgabe 20. $-7 - 4 * (-6) + (-8) + (-6) =$

Aufgabe 27. $-9 + 2 + 7 * (-7) - (-5) =$

Aufgabe 21. $4 - (-7) * (-6) : (-2) - (-7) =$

Aufgabe 28. $-7 - (-3) + (-2) * 9 - (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 328

Lösungen:

Aufgabe 1: 8

Aufgabe 2: 42

Aufgabe 3: -18

Aufgabe 4: -19

Aufgabe 5: -2

Aufgabe 6: -11

Aufgabe 7: 4

Aufgabe 8: 27

Aufgabe 9: 9

Aufgabe 10: 13

Aufgabe 11: -21

Aufgabe 12: -65

Aufgabe 13: 78

Aufgabe 14: 23

Aufgabe 15: 66

Aufgabe 16: -51

Aufgabe 17: -28

Aufgabe 18: 7

Aufgabe 19: -7

Aufgabe 20: 3

Aufgabe 21: 32

Aufgabe 22: -31

Aufgabe 23: 8

Aufgabe 24: -3

Aufgabe 25: -23

Aufgabe 26: -51

Aufgabe 27: -51

Aufgabe 28: -15