

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $9 + (-6) + (-9) * (-2) =$

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

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

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

Aufgabe 3. $-2 * 7 : (-7) * (-7) =$

Aufgabe 10. $-2 + 8 + (-8) * (-2) =$

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

Aufgabe 11. $-3 - 5 * 4 * 2 =$

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

Aufgabe 12. $-9 - (-5) - 3 * 3 =$

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

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

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

Aufgabe 14. $-7 + (-7) + (-3) - 3 =$

Aufgabe 15. $-3 * 3 + (-8) * 4 =$

Aufgabe 22. $-7 * 7 - (-6) : (-2) =$

Aufgabe 16. $5 * (-9) : (-9) * 9 =$

Aufgabe 23. $-8 - 4 + (-5) - 4 =$

Aufgabe 17. $-6 + 9 - 4 * (-8) =$

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

Aufgabe 18. $-9 * 2 : 9 - (-3) =$

Aufgabe 25. $-2 + 9 - 3 + 8 =$

Aufgabe 19. $-2 * 6 + (-5) * (-6) =$

Aufgabe 26. $-7 + 6 + (-6) * (-9) =$

Aufgabe 20. $-3 - (-3) : (-3) + 8 =$

Aufgabe 27. $-6 + (-8) * (-3) * 2 =$

Aufgabe 21. $-8 * (-3) - (-7) * (-5) =$

Aufgabe 28. $8 - (-7) * (-5) - (-8) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 326

Lösungen:

Aufgabe 1: 21

Aufgabe 2: -1

Aufgabe 3: -14

Aufgabe 4: -3

Aufgabe 5: 6

Aufgabe 6: -49

Aufgabe 7: -25

Aufgabe 8: -8

Aufgabe 9: -3

Aufgabe 10: 22

Aufgabe 11: -43

Aufgabe 12: -13

Aufgabe 13: 12

Aufgabe 14: -20

Aufgabe 15: -41

Aufgabe 16: 45

Aufgabe 17: 35

Aufgabe 18: 1

Aufgabe 19: 18

Aufgabe 20: 4

Aufgabe 21: -11

Aufgabe 22: -52

Aufgabe 23: -21

Aufgabe 24: 17

Aufgabe 25: 12

Aufgabe 26: 53

Aufgabe 27: 42

Aufgabe 28: -19