

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $2 - (-4) - 5 + (-9) * 6 =$

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

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

Aufgabe 9. $6 : (-6) + 7 * (-5) - (-2) =$

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

Aufgabe 10. $9 + (-7) * 5 - (-2) + (-3) =$

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

Aufgabe 11. $-6 - (-6) + 2 + (-8) + 8 =$

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

Aufgabe 12. $6 - (-7) - (-4) + 9 * (-4) =$

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

Aufgabe 13. $-4 - (-2) + (-8) - (-8) * (-3) =$

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

Aufgabe 14. $6 * (-6) : 3 + 9 - (-7) =$

Aufgabe 15. $-5 + (-6) : (-6) * (-2) * (-2) =$

Aufgabe 22. $-2 + 3 + 2 - (-2) - (-5) =$

Aufgabe 16. $-3 - (-4) - (-8) + 5 + (-4) =$

Aufgabe 23. $-5 : (-5) * (-7) + (-3) - (-6) =$

Aufgabe 17. $3 + (-7) - 3 - (-9) * 7 =$

Aufgabe 24. $-9 - (-2) - 8 + 4 : (-2) =$

Aufgabe 18. $8 * (-3) - 9 - 5 - 7 =$

Aufgabe 25. $9 : (-3) * 4 + (-9) - (-3) =$

Aufgabe 19. $-5 - 7 - 8 * 3 - 9 =$

Aufgabe 26. $2 : (-2) - (-5) - (-8) + (-6) =$

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

Aufgabe 27. $-5 - (-2) * 6 - (-7) : (-7) =$

Aufgabe 21. $-4 + 2 - 7 * 5 - 5 =$

Aufgabe 28. $-6 + 9 - (-3) + (-8) + (-2) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 295

Lösungen:

Aufgabe 1: -53

Aufgabe 2: 50

Aufgabe 3: -10

Aufgabe 4: -15

Aufgabe 5: -22

Aufgabe 6: 19

Aufgabe 7: 60

Aufgabe 8: 13

Aufgabe 9: -34

Aufgabe 10: -27

Aufgabe 11: 2

Aufgabe 12: -19

Aufgabe 13: -34

Aufgabe 14: 4

Aufgabe 15: -1

Aufgabe 16: 10

Aufgabe 17: 56

Aufgabe 18: -45

Aufgabe 19: -45

Aufgabe 20: 26

Aufgabe 21: -42

Aufgabe 22: 10

Aufgabe 23: -4

Aufgabe 24: -17

Aufgabe 25: -18

Aufgabe 26: 6

Aufgabe 27: 6

Aufgabe 28: -4