

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-6 + (-4) + 7 + (-4) - (-8) =$

Aufgabe 8. $6 + (-9) + (-4) + (-2) * (-2) =$

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

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

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

Aufgabe 10. $-6 + 8 * (-4) - 6 * (-6) =$

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

Aufgabe 11. $6 + (-2) * 9 * 4 : 3 =$

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

Aufgabe 12. $-7 * (-8) + (-4) : 2 - (-4) =$

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

Aufgabe 13. $9 + (-6) - 2 + (-6) * (-5) =$

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

Aufgabe 14. $7 - (-7) + (-3) * 2 - 4 =$

Aufgabe 15. $8 * (-9) - 9 - 2 - (-3) =$

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

Aufgabe 16. $-7 - 4 + 6 - (-2) * 2 =$

Aufgabe 23. $-9 + (-7) : 7 + 3 + 8 =$

Aufgabe 17. $-9 + 3 - 9 + 9 - 7 =$

Aufgabe 24. $-9 + (-9) - 7 + 5 * 2 =$

Aufgabe 18. $-3 - (-7) + (-7) + (-7) - (-8) =$

Aufgabe 25. $8 + (-6) - (-2) - (-5) - 7 =$

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

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

Aufgabe 20. $-3 + 9 + (-3) + 3 * (-4) =$

Aufgabe 27. $-6 - 2 * 4 * 5 - (-4) =$

Aufgabe 21. $-5 * (-5) : 5 + (-8) * 5 =$

Aufgabe 28. $-8 + (-4) - 2 - (-6) - (-4) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 285

Lösungen:

Aufgabe 1: 1

Aufgabe 2: -9

Aufgabe 3: 5

Aufgabe 4: 29

Aufgabe 5: -38

Aufgabe 6: 34

Aufgabe 7: 41

Aufgabe 8: -3

Aufgabe 9: 13

Aufgabe 10: -2

Aufgabe 11: -18

Aufgabe 12: 58

Aufgabe 13: 31

Aufgabe 14: 4

Aufgabe 15: -80

Aufgabe 16: -1

Aufgabe 17: -13

Aufgabe 18: -2

Aufgabe 19: 36

Aufgabe 20: -9

Aufgabe 21: -35

Aufgabe 22: -3

Aufgabe 23: 1

Aufgabe 24: -15

Aufgabe 25: 2

Aufgabe 26: 35

Aufgabe 27: -42

Aufgabe 28: -4