

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-5 + 3 - 3 + 4 : (-2) =$

Aufgabe 8. $-5 - (-5) - 4 - (-5) * (-7) =$

Aufgabe 2. $-9 : (-3) * (-8) + (-7) + 3 =$

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

Aufgabe 3. $3 + (-5) + 6 - (-6) + 3 =$

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

Aufgabe 4. $9 - (-4) + 2 - (-7) * (-3) =$

Aufgabe 11. $6 * (-4) - (-8) + (-6) - (-6) =$

Aufgabe 5. $4 + 3 * (-7) : 7 * (-2) =$

Aufgabe 12. $-5 + 4 : 4 * (-9) + (-7) =$

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

Aufgabe 13. $-4 + 6 * (-8) : 2 + (-9) =$

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

Aufgabe 14. $-6 - 2 + 7 - 9 * (-3) =$

Aufgabe 15. $-5 + (-7) + 3 + (-4) + (-8) =$

Aufgabe 22. $-8 + (-4) : (-4) * (-4) + (-2) =$

Aufgabe 16. $2 - (-4) - 4 - 7 * (-9) =$

Aufgabe 23. $4 + (-2) + 5 - 2 + 7 =$

Aufgabe 17. $6 + (-3) + 9 : (-3) * 8 =$

Aufgabe 24. $-4 * 5 + 5 : (-5) - (-5) =$

Aufgabe 18. $-9 + 5 + (-2) * (-7) : 2 =$

Aufgabe 25. $-2 + (-6) - 4 + 7 * 3 =$

Aufgabe 19. $3 + (-8) + 7 - 8 + (-7) =$

Aufgabe 26. $-4 + 8 + 2 * (-4) + (-4) =$

Aufgabe 20. $-5 * 3 + 6 - 9 - 9 =$

Aufgabe 27. $-8 + (-3) + (-9) + (-3) + (-2) =$

Aufgabe 21. $-7 + 8 + 4 + (-7) + (-7) =$

Aufgabe 28. $2 * (-3) + (-8) + (-8) : (-4) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 647

Lösungen:

Aufgabe 1: -7

Aufgabe 2: -28

Aufgabe 3: 13

Aufgabe 4: -6

Aufgabe 5: 10

Aufgabe 6: -27

Aufgabe 7: -14

Aufgabe 8: -39

Aufgabe 9: -27

Aufgabe 10: -5

Aufgabe 11: -16

Aufgabe 12: -21

Aufgabe 13: -37

Aufgabe 14: 26

Aufgabe 15: -21

Aufgabe 16: 65

Aufgabe 17: -21

Aufgabe 18: 3

Aufgabe 19: -13

Aufgabe 20: -27

Aufgabe 21: -9

Aufgabe 22: -14

Aufgabe 23: 12

Aufgabe 24: -16

Aufgabe 25: 9

Aufgabe 26: -8

Aufgabe 27: -25

Aufgabe 28: -12