

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-6 + 6 - 8 - 4 + (-9) =$

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

Aufgabe 2. $-6 * 8 : 6 - 7 * (-3) =$

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

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

Aufgabe 10. $-8 : (-2) - (-5) * 7 + 7 =$

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

Aufgabe 11. $-3 + (-3) - 7 - 9 - 4 =$

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

Aufgabe 12. $8 + (-8) + 5 + 9 + (-6) =$

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

Aufgabe 13. $-3 * (-2) - (-8) + 6 - 7 =$

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

Aufgabe 14. $-2 * (-9) - (-8) - 7 * (-3) =$

Aufgabe 15. $-5 * 5 + 3 * (-6) + 7 =$

Aufgabe 22. $-9 - 6 - 9 + 6 * (-8) =$

Aufgabe 16. $6 + (-6) + (-5) * (-9) * (-2) =$

Aufgabe 23. $-5 * 2 + 3 - (-8) * 7 =$

Aufgabe 17. $-8 - 8 - (-5) + (-5) - (-8) =$

Aufgabe 24. $-7 - 7 - (-2) : 2 * (-8) =$

Aufgabe 18. $4 - (-5) + (-3) - (-6) * 3 =$

Aufgabe 25. $-4 * (-2) + 7 - 2 * 9 =$

Aufgabe 19. $-9 - (-7) * (-8) * 9 : 8 =$

Aufgabe 26. $-7 + (-2) + 9 : 3 * (-6) =$

Aufgabe 20. $8 - (-7) - (-9) + 9 - 4 =$

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

Aufgabe 21. $-2 * 5 - (-5) - (-4) + 5 =$

Aufgabe 28. $4 * (-2) + (-2) + 9 + (-5) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 750

Lösungen:

Aufgabe 1: -21

Aufgabe 2: 13

Aufgabe 3: 4

Aufgabe 4: -45

Aufgabe 5: 26

Aufgabe 6: 33

Aufgabe 7: -7

Aufgabe 8: 40

Aufgabe 9: -7

Aufgabe 10: 46

Aufgabe 11: -26

Aufgabe 12: 8

Aufgabe 13: 13

Aufgabe 14: 47

Aufgabe 15: -36

Aufgabe 16: -90

Aufgabe 17: -8

Aufgabe 18: 24

Aufgabe 19: -72

Aufgabe 20: 29

Aufgabe 21: 4

Aufgabe 22: -72

Aufgabe 23: 49

Aufgabe 24: -22

Aufgabe 25: -3

Aufgabe 26: -27

Aufgabe 27: -8

Aufgabe 28: -6