

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-5 * (-4) : 5 - (-4) * (-4) =$

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

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

Aufgabe 9. $-6 * 8 : 3 + (-8) : (-4) =$

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

Aufgabe 10. $8 : (-2) * (-7) - (-7) + 9 =$

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

Aufgabe 11. $-8 : (-4) - (-4) * (-9) + 3 =$

Aufgabe 5. $-4 + 9 - (-7) - (-6) * 3 =$

Aufgabe 12. $8 + (-3) + (-5) * (-2) + 8 =$

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

Aufgabe 13. $7 * (-3) - (-5) - (-3) - 5 =$

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

Aufgabe 14. $-6 + (-2) + (-4) - (-6) * (-8) =$

Aufgabe 15. $-2 - (-3) - 6 + 7 * 7 =$

Aufgabe 22. $-9 * (-7) - (-3) * (-3) + 7 =$

Aufgabe 16. $-8 + 7 * (-4) * 5 : 2 =$

Aufgabe 23. $-5 * (-6) + 5 * (-3) - (-8) =$

Aufgabe 17. $-8 * 7 + (-6) - (-2) - 3 =$

Aufgabe 24. $-2 * (-7) - 6 - (-5) + (-7) =$

Aufgabe 18. $-3 + (-9) + 7 - 8 * 2 =$

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

Aufgabe 19. $-3 - (-3) + 9 * (-8) : (-6) =$

Aufgabe 26. $-7 * 6 + (-5) + 7 + (-4) =$

Aufgabe 20. $3 - (-9) : (-9) * 3 * 5 =$

Aufgabe 27. $-6 - (-2) + (-5) - 2 + 6 =$

Aufgabe 21. $-7 * (-5) + 7 + 9 * (-3) =$

Aufgabe 28. $-4 * 9 - (-6) - (-6) - 4 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 818

Lösungen:

Aufgabe 1: -12

Aufgabe 2: -6

Aufgabe 3: 50

Aufgabe 4: -8

Aufgabe 5: 30

Aufgabe 6: 28

Aufgabe 7: -80

Aufgabe 8: 16

Aufgabe 9: -14

Aufgabe 10: 44

Aufgabe 11: -31

Aufgabe 12: 23

Aufgabe 13: -18

Aufgabe 14: -60

Aufgabe 15: 44

Aufgabe 16: -78

Aufgabe 17: -63

Aufgabe 18: -21

Aufgabe 19: 12

Aufgabe 20: -12

Aufgabe 21: 15

Aufgabe 22: 61

Aufgabe 23: 23

Aufgabe 24: 6

Aufgabe 25: 42

Aufgabe 26: -44

Aufgabe 27: -5

Aufgabe 28: -28