

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-3 + (-7) * (-9) : (-7) * 6 =$

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

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

Aufgabe 9. $3 * (-4) - (-8) * 7 - 2 =$

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

Aufgabe 10. $-8 - (-2) + 6 * 3 - (-8) =$

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

Aufgabe 11. $-7 * 3 + 5 + 8 - 4 =$

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

Aufgabe 12. $-2 - 8 : 4 * 5 + 9 =$

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

Aufgabe 13. $3 - (-9) * 7 - 6 * 8 =$

Aufgabe 7. $9 + 6 + 3 - (-8) - (-4) =$

Aufgabe 14. $-3 - (-2) : 2 + 8 - 4 =$

Aufgabe 15. $-5 - 9 - (-9) * (-6) - (-2) =$

Aufgabe 22. $-6 + 3 * 7 : 7 + 2 =$

Aufgabe 16. $5 - (-6) + (-4) - 3 - (-9) =$

Aufgabe 23. $-2 * 4 + (-4) * (-6) + 2 =$

Aufgabe 17. $-3 + 8 - 6 - 4 + (-9) =$

Aufgabe 24. $-6 - 5 - 6 - 9 - (-4) =$

Aufgabe 18. $-5 + 7 - 8 * 9 + 6 =$

Aufgabe 25. $-9 * 8 + 2 * 5 * 2 =$

Aufgabe 19. $-8 - (-2) * 4 - (-2) - (-3) =$

Aufgabe 26. $-8 + (-3) * (-4) * (-3) + (-5) =$

Aufgabe 20. $-6 * (-5) - (-9) * 7 + (-6) =$

Aufgabe 27. $-4 * 4 * 3 + 2 + (-3) =$

Aufgabe 21. $-2 + (-7) - 8 + 4 + 4 =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 524

Lösungen:

Aufgabe 1: -57

Aufgabe 2: -100

Aufgabe 3: 5

Aufgabe 4: 12

Aufgabe 5: -18

Aufgabe 6: 10

Aufgabe 7: 30

Aufgabe 8: 39

Aufgabe 9: 42

Aufgabe 10: 20

Aufgabe 11: -12

Aufgabe 12: -3

Aufgabe 13: 18

Aufgabe 14: 2

Aufgabe 15: -66

Aufgabe 16: 13

Aufgabe 17: -14

Aufgabe 18: -64

Aufgabe 19: 5

Aufgabe 20: 87

Aufgabe 21: -9

Aufgabe 22: -1

Aufgabe 23: 18

Aufgabe 24: -22

Aufgabe 25: -52

Aufgabe 26: -49

Aufgabe 27: -49

Aufgabe 28: -6