

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $8 + (-2) - 5 + (-8) - (-6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $5 - (-6) - (-5) + (-5) + (-6) =$

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

Aufgabe 11. $-9 * 8 - 9 - 3 - 3 =$

Aufgabe 5. $2 * 4 : (-2) * 6 - 8 =$

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

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

Aufgabe 13. $-3 * 8 + (-8) - 2 + (-5) =$

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

Aufgabe 14. $-7 * (-3) - (-3) + (-5) + 5 =$

Aufgabe 15. $-3 * (-9) - 3 * (-6) : (-3) =$

Aufgabe 22. $-9 + 5 * 4 - (-2) - 5 =$

Aufgabe 16. $-3 + (-8) - (-2) - 5 - 6 =$

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

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

Aufgabe 24. $5 - (-2) * 7 - (-8) : (-8) =$

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

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

Aufgabe 19. $6 + (-6) + (-2) * 2 - 5 =$

Aufgabe 26. $-3 + 3 - (-5) + 9 + 5 =$

Aufgabe 20. $-2 * 2 - (-9) * 3 - 8 =$

Aufgabe 27. $-7 + (-3) - (-8) + 6 * (-5) =$

Aufgabe 21. $4 * (-7) + (-3) - (-3) - (-8) =$

Aufgabe 28. $7 * (-6) - 5 * (-3) - 8 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 474

Lösungen:

Aufgabe 1: -1

Aufgabe 2: -5

Aufgabe 3: 23

Aufgabe 4: -67

Aufgabe 5: -32

Aufgabe 6: 11

Aufgabe 7: -23

Aufgabe 8: -28

Aufgabe 9: 3

Aufgabe 10: 5

Aufgabe 11: -87

Aufgabe 12: 24

Aufgabe 13: -39

Aufgabe 14: 24

Aufgabe 15: 21

Aufgabe 16: -20

Aufgabe 17: 28

Aufgabe 18: -4

Aufgabe 19: -9

Aufgabe 20: 15

Aufgabe 21: -20

Aufgabe 22: 8

Aufgabe 23: 25

Aufgabe 24: 18

Aufgabe 25: 23

Aufgabe 26: 19

Aufgabe 27: -32

Aufgabe 28: -35