

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-3 + (-7) - 6 - (-9) * (-8) =$

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

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

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

Aufgabe 3. $7 - (-8) : (-4) - 2 * (-6) =$

Aufgabe 10. $-4 : 2 * (-3) + 3 + (-6) =$

Aufgabe 4. $4 * (-6) : 3 * (-9) - (-2) =$

Aufgabe 11. $-4 * 6 + 4 + 4 - 3 =$

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

Aufgabe 12. $-9 + 4 * 2 * 4 - (-4) =$

Aufgabe 6. $6 - 5 * (-3) : 3 * (-3) =$

Aufgabe 13. $9 - (-3) - 5 * 6 - 7 =$

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

Aufgabe 14. $-7 + 7 : (-7) + 9 : 3 =$

Aufgabe 15. $6 * (-7) : (-2) - 9 - 3 =$

Aufgabe 22. $-2 - 6 - 6 - (-2) + (-2) =$

Aufgabe 16. $3 - (-4) * 2 * (-6) - 4 =$

Aufgabe 23. $5 * (-6) - (-7) + (-8) - 9 =$

Aufgabe 17. $-3 * (-7) + 7 * 7 : 7 =$

Aufgabe 24. $-4 - 7 - 7 + (-9) - 6 =$

Aufgabe 18. $-6 + (-2) - (-3) + (-2) * (-8) =$

Aufgabe 25. $-2 - (-5) + (-7) + (-9) + 9 =$

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

Aufgabe 26. $7 + (-6) + (-4) - (-8) * (-9) =$

Aufgabe 20. $-7 + 9 + 5 + 8 - (-4) =$

Aufgabe 27. $9 + (-2) + (-3) * (-8) + 7 =$

Aufgabe 21. $-9 - 7 * 6 - 5 * (-8) =$

Aufgabe 28. $-8 + (-3) + 9 - (-9) + 5 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 726

Lösungen:

Aufgabe 1: -88

Aufgabe 2: 39

Aufgabe 3: 17

Aufgabe 4: 74

Aufgabe 5: -62

Aufgabe 6: -9

Aufgabe 7: 9

Aufgabe 8: -18

Aufgabe 9: 9

Aufgabe 10: 3

Aufgabe 11: -19

Aufgabe 12: 27

Aufgabe 13: -25

Aufgabe 14: -5

Aufgabe 15: 9

Aufgabe 16: -49

Aufgabe 17: 28

Aufgabe 18: 11

Aufgabe 19: 24

Aufgabe 20: 19

Aufgabe 21: -11

Aufgabe 22: -14

Aufgabe 23: -40

Aufgabe 24: -33

Aufgabe 25: -4

Aufgabe 26: -75

Aufgabe 27: 38

Aufgabe 28: 12