

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-9 - 5 : (-5) + 5 - (-8) =$

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

Aufgabe 11. $2 - (-7) - 6 + (-2) - (-7) =$

Aufgabe 5. $3 - (-9) * 2 + (-8) + 5 =$

Aufgabe 12. $-9 - (-6) - 7 + (-2) * 7 =$

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

Aufgabe 13. $-5 - (-7) - (-8) : (-8) + 4 =$

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

Aufgabe 14. $-6 - (-6) - 3 * 6 : (-6) =$

Aufgabe 15. $7 + (-6) - (-8) - 3 - (-5) =$

Aufgabe 22. $8 * (-9) + 2 + 4 * 9 =$

Aufgabe 16. $-8 + (-4) : (-2) - (-7) + 9 =$

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

Aufgabe 17. $-4 : (-2) - (-8) * 8 : (-4) =$

Aufgabe 24. $-9 + 4 + 6 : (-3) - (-3) =$

Aufgabe 18. $-5 * (-2) - (-8) - (-9) * (-7) =$

Aufgabe 25. $-9 - 8 + 8 + 9 - (-3) =$

Aufgabe 19. $2 - (-8) - 8 + 6 * 9 =$

Aufgabe 26. $-2 - 4 - 5 : (-5) + (-8) =$

Aufgabe 20. $3 - (-3) - 2 * (-5) - 9 =$

Aufgabe 27. $6 : (-3) + 8 * 9 + 5 =$

Aufgabe 21. $8 - (-2) + 8 + 5 * 2 =$

Aufgabe 28. $-6 * (-2) * 8 - 9 + (-5) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 941

Lösungen:

Aufgabe 1: 9

Aufgabe 2: -8

Aufgabe 3: -44

Aufgabe 4: -69

Aufgabe 5: 18

Aufgabe 6: -31

Aufgabe 7: 60

Aufgabe 8: -9

Aufgabe 9: -4

Aufgabe 10: 5

Aufgabe 11: 8

Aufgabe 12: -24

Aufgabe 13: 5

Aufgabe 14: 3

Aufgabe 15: 11

Aufgabe 16: 10

Aufgabe 17: -14

Aufgabe 18: -45

Aufgabe 19: 56

Aufgabe 20: 7

Aufgabe 21: 28

Aufgabe 22: -34

Aufgabe 23: 10

Aufgabe 24: -4

Aufgabe 25: 3

Aufgabe 26: -13

Aufgabe 27: 75

Aufgabe 28: 82