

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-2 * (-2) - (-6) + (-5) * (-7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-3 * 5 - 8 - (-9) - 7 =$

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

Aufgabe 11. $9 * (-3) + (-8) + (-4) - 5 =$

Aufgabe 5. $-6 : (-2) - (-7) + 8 + (-6) =$

Aufgabe 12. $5 + (-9) + 5 + 9 + (-7) =$

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

Aufgabe 13. $-8 + (-5) + (-7) * 3 * (-5) =$

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

Aufgabe 14. $5 + (-3) * 9 - (-6) - 9 =$

Aufgabe 15. $6 * (-4) + (-7) - (-3) - 4 =$

Aufgabe 22. $2 * (-7) + 3 - (-4) + 4 =$

Aufgabe 16. $2 - (-4) - 4 - (-2) + (-2) =$

Aufgabe 23. $-6 + 3 + 4 - 8 * (-9) =$

Aufgabe 17. $-5 * 4 + (-5) - 7 - (-4) =$

Aufgabe 24. $7 - (-8) - 7 + 3 + (-5) =$

Aufgabe 18. $-5 : 5 + (-6) - (-5) + 8 =$

Aufgabe 25. $-6 + 8 - (-7) + (-4) + (-7) =$

Aufgabe 19. $-7 - (-8) + 2 + (-6) + 7 =$

Aufgabe 26. $-6 + 7 * 9 : 7 + 8 =$

Aufgabe 20. $-3 + 4 * (-2) - (-5) + (-2) =$

Aufgabe 27. $-2 * 7 * 5 + 7 + (-3) =$

Aufgabe 21. $-7 + (-6) : (-3) + (-5) * 8 =$

Aufgabe 28. $-3 : (-3) - 7 : (-7) + (-8) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 625

Lösungen:

Aufgabe 1: 45

Aufgabe 2: -23

Aufgabe 3: -13

Aufgabe 4: -23

Aufgabe 5: 12

Aufgabe 6: -24

Aufgabe 7: 17

Aufgabe 8: -94

Aufgabe 9: 52

Aufgabe 10: -21

Aufgabe 11: -44

Aufgabe 12: 3

Aufgabe 13: 92

Aufgabe 14: -25

Aufgabe 15: -32

Aufgabe 16: 2

Aufgabe 17: -28

Aufgabe 18: 6

Aufgabe 19: 4

Aufgabe 20: -8

Aufgabe 21: -45

Aufgabe 22: -3

Aufgabe 23: 73

Aufgabe 24: 6

Aufgabe 25: -2

Aufgabe 26: 11

Aufgabe 27: -66

Aufgabe 28: -6