

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

Aufgabe 9. $6 : (-2) - (-2) * (-5) - (-3) =$

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

Aufgabe 10. $-5 + (-9) - 3 * 2 - (-8) =$

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

Aufgabe 11. $-3 - (-9) - (-8) * (-2) + 4 =$

Aufgabe 5. $-7 + 3 * 9 + 9 + (-4) =$

Aufgabe 12. $-3 + (-6) * (-3) * (-4) + (-9) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $2 * (-8) * (-3) * (-9) : 9 =$

Aufgabe 15. $-7 - 6 - 5 - (-2) * 5 =$

Aufgabe 22. $-9 + (-8) : 8 * (-7) - 9 =$

Aufgabe 16. $6 - (-2) * (-6) + (-7) : (-7) =$

Aufgabe 23. $-3 - 9 * 8 : (-2) + 2 =$

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

Aufgabe 24. $7 + (-9) - 9 + (-8) - 8 =$

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

Aufgabe 25. $-8 + (-4) + (-8) * (-7) - (-2) =$

Aufgabe 19. $-3 + (-7) - (-6) - (-5) + 5 =$

Aufgabe 26. $7 + (-3) - (-3) * 9 + 4 =$

Aufgabe 20. $5 - (-2) + 3 - (-8) + 6 =$

Aufgabe 27. $-4 + (-8) + (-4) * (-9) * 2 =$

Aufgabe 21. $6 + (-2) * (-8) - 4 * (-7) =$

Aufgabe 28. $-7 * (-6) - (-4) - (-5) - (-2) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 486

Lösungen:

Aufgabe 1: 6

Aufgabe 2: -6

Aufgabe 3: 8

Aufgabe 4: -14

Aufgabe 5: 25

Aufgabe 6: -48

Aufgabe 7: 53

Aufgabe 8: -8

Aufgabe 9: -10

Aufgabe 10: -12

Aufgabe 11: -6

Aufgabe 12: -84

Aufgabe 13: -31

Aufgabe 14: -48

Aufgabe 15: -8

Aufgabe 16: -5

Aufgabe 17: -11

Aufgabe 18: 69

Aufgabe 19: 6

Aufgabe 20: 24

Aufgabe 21: 50

Aufgabe 22: -11

Aufgabe 23: 35

Aufgabe 24: -27

Aufgabe 25: 46

Aufgabe 26: 35

Aufgabe 27: 60

Aufgabe 28: 53