

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-7 : (-7) - 8 * (-3) * 3 =$

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

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

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

Aufgabe 3. $-6 - (-8) : (-2) * (-9) : 9 =$

Aufgabe 10. $6 + (-4) - (-6) - 9 - (-5) =$

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

Aufgabe 11. $4 * (-2) - 6 + 5 : (-5) =$

Aufgabe 5. $8 * (-7) + 5 + 2 + (-4) =$

Aufgabe 12. $-2 : 2 + (-8) * (-4) + 7 =$

Aufgabe 6. $4 - (-4) + 3 - 5 * (-7) =$

Aufgabe 13. $-7 + (-4) + (-7) - 9 - 8 =$

Aufgabe 7. $-3 * 8 + (-5) + (-7) * 2 =$

Aufgabe 14. $-6 + 3 * 2 + (-3) * 8 =$

Aufgabe 15. $7 * (-9) : 3 * 4 + (-7) =$

Aufgabe 22. $-7 - (-5) - (-3) - (-6) + 7 =$

Aufgabe 16. $3 + (-6) - 9 - (-4) + (-7) =$

Aufgabe 23. $-9 - 8 - 3 * 2 + (-4) =$

Aufgabe 17. $-7 - 5 * 8 : (-2) - 5 =$

Aufgabe 24. $-9 - 4 * (-3) - 2 * (-2) =$

Aufgabe 18. $9 + (-2) + 2 + (-7) - (-6) =$

Aufgabe 25. $-5 + 6 * (-5) + (-7) + (-8) =$

Aufgabe 19. $-9 : 9 - (-2) * (-4) * 7 =$

Aufgabe 26. $-6 - (-3) * 9 + 9 + 2 =$

Aufgabe 20. $6 * (-7) : (-7) * (-7) + (-6) =$

Aufgabe 27. $-4 - (-5) - (-7) + (-3) * 6 =$

Aufgabe 21. $-7 - (-7) * 9 + 6 + 4 =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 420

Lösungen:

Aufgabe 1: 73

Aufgabe 2: 4

Aufgabe 3: -2

Aufgabe 4: 16

Aufgabe 5: -53

Aufgabe 6: 46

Aufgabe 7: -43

Aufgabe 8: -4

Aufgabe 9: -17

Aufgabe 10: 4

Aufgabe 11: -15

Aufgabe 12: 38

Aufgabe 13: -35

Aufgabe 14: -24

Aufgabe 15: -91

Aufgabe 16: -15

Aufgabe 17: 8

Aufgabe 18: 8

Aufgabe 19: -57

Aufgabe 20: -48

Aufgabe 21: 66

Aufgabe 22: 14

Aufgabe 23: -27

Aufgabe 24: 7

Aufgabe 25: -50

Aufgabe 26: 32

Aufgabe 27: -10

Aufgabe 28: -68