

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-2 * (-8) * (-5) + (-2) * 4 =$

Aufgabe 8. $-7 - (-5) + (-8) - 4 - (-3) =$

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

Aufgabe 9. $-2 * 2 + 5 - 6 + (-7) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 12. $-5 - (-4) - 4 - 8 + (-9) =$

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

Aufgabe 13. $4 : (-2) * 6 - (-4) * (-7) =$

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

Aufgabe 14. $-2 * 6 - (-9) + 7 - 2 =$

Aufgabe 15. $4 + (-8) * 5 - 2 + (-7) =$

Aufgabe 22. $-4 * 4 + (-6) - 7 - 2 =$

Aufgabe 16. $-7 * 6 * (-8) : (-3) : 7 =$

Aufgabe 23. $2 * (-9) : 9 + 9 - (-6) =$

Aufgabe 17. $-2 + (-3) - 8 - 4 - 9 =$

Aufgabe 24. $-9 * 2 - (-5) + (-9) - (-7) =$

Aufgabe 18. $-7 - (-9) - (-3) : (-3) + (-3) =$

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

Aufgabe 19. $-4 + 5 - 9 : 9 * 4 =$

Aufgabe 26. $-7 * 4 + (-4) * (-7) - 5 =$

Aufgabe 20. $6 - (-9) - 2 - (-5) - 8 =$

Aufgabe 27. $-4 - 6 - 8 + 4 * 5 =$

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

Aufgabe 28. $-6 + (-2) - 6 * 5 - (-3) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 455

Lösungen:

Aufgabe 1: -88

Aufgabe 2: 8

Aufgabe 3: -52

Aufgabe 4: 18

Aufgabe 5: -38

Aufgabe 6: -2

Aufgabe 7: -37

Aufgabe 8: -11

Aufgabe 9: -12

Aufgabe 10: -24

Aufgabe 11: 68

Aufgabe 12: -22

Aufgabe 13: -40

Aufgabe 14: 2

Aufgabe 15: -45

Aufgabe 16: -16

Aufgabe 17: -26

Aufgabe 18: -2

Aufgabe 19: -3

Aufgabe 20: 10

Aufgabe 21: -7

Aufgabe 22: -31

Aufgabe 23: 13

Aufgabe 24: -15

Aufgabe 25: 9

Aufgabe 26: -5

Aufgabe 27: 2

Aufgabe 28: -35