

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-9 - (-9) + (-8) + 9 + 3 =$

Aufgabe 8. $-3 + 2 * 6 * 5 + 2 =$

Aufgabe 2. $4 - 5 - 6 - (-4) - (-2) =$

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

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

Aufgabe 10. $-3 + 4 + (-9) + (-7) * 5 =$

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

Aufgabe 11. $-5 : 5 * 7 + (-8) + 4 =$

Aufgabe 5. $8 * (-6) : (-3) * 3 + 4 =$

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

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

Aufgabe 13. $5 + (-9) + 7 - (-7) * 3 =$

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

Aufgabe 14. $-6 + (-8) - 4 + 2 * (-8) =$

Aufgabe 15. $-9 - (-7) + 6 * (-2) * 6 =$

Aufgabe 22. $-9 + (-7) - (-9) * (-5) + 6 =$

Aufgabe 16. $-2 * (-6) : 4 : (-3) + 7 =$

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

Aufgabe 17. $9 * (-4) : 2 + 6 * (-2) =$

Aufgabe 24. $-7 + (-4) - (-9) + 8 + 9 =$

Aufgabe 18. $-5 * (-6) : 3 - 2 + (-4) =$

Aufgabe 25. $-3 * 8 : (-3) * 5 * 2 =$

Aufgabe 19. $3 - (-5) - 2 - 7 - 2 =$

Aufgabe 26. $-5 + 9 * (-2) + 6 + 4 =$

Aufgabe 20. $-6 + (-6) - 5 * 2 + 7 =$

Aufgabe 27. $-9 * (-4) - 3 * (-5) - 7 =$

Aufgabe 21. $-3 - (-7) - 9 + (-7) - 4 =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 520

Lösungen:

Aufgabe 1: 4

Aufgabe 2: -1

Aufgabe 3: 24

Aufgabe 4: 4

Aufgabe 5: 52

Aufgabe 6: -28

Aufgabe 7: 24

Aufgabe 8: 59

Aufgabe 9: -31

Aufgabe 10: -43

Aufgabe 11: -11

Aufgabe 12: -58

Aufgabe 13: 24

Aufgabe 14: -34

Aufgabe 15: -74

Aufgabe 16: 6

Aufgabe 17: -30

Aufgabe 18: 4

Aufgabe 19: -3

Aufgabe 20: -15

Aufgabe 21: -16

Aufgabe 22: -55

Aufgabe 23: -4

Aufgabe 24: 15

Aufgabe 25: 80

Aufgabe 26: -13

Aufgabe 27: 44

Aufgabe 28: 19