

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $9 + (-6) + (-3) + (-7) + 2 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-3 * 8 + 2 : 2 - 7 =$

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

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

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

Aufgabe 12. $-2 * (-4) - (-6) - 3 + (-5) =$

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

Aufgabe 13. $7 + (-9) * (-6) + (-7) - (-9) =$

Aufgabe 7. $9 - 8 + (-5) * 2 + 7 =$

Aufgabe 14. $-9 : (-9) * (-3) * (-2) - (-4) =$

Aufgabe 15. $-2 - 9 - (-2) + (-5) * (-6) =$

Aufgabe 22. $-5 - (-4) * (-4) + (-2) * (-4) =$

Aufgabe 16. $4 + (-8) + 9 + 2 + 8 =$

Aufgabe 23. $-8 - 5 : (-5) * (-3) + (-5) =$

Aufgabe 17. $-9 + 3 + 9 : 3 + 2 =$

Aufgabe 24. $6 + (-6) * 9 + 5 + 7 =$

Aufgabe 18. $-5 * (-6) + 8 - 3 + 4 =$

Aufgabe 25. $-6 * (-7) + (-8) + (-9) : (-9) =$

Aufgabe 19. $-6 - 6 + 6 - 8 - (-4) =$

Aufgabe 26. $4 * (-9) - (-7) * 8 + (-9) =$

Aufgabe 20. $-4 + (-6) - 3 * 2 + 7 =$

Aufgabe 27. $-6 + 2 * 9 * (-5) - 4 =$

Aufgabe 21. $6 * (-2) * 3 * 3 : (-6) =$

Aufgabe 28. $-7 + 3 - 6 : 3 - 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 920

Lösungen:

Aufgabe 1: -5

Aufgabe 2: 41

Aufgabe 3: -51

Aufgabe 4: -24

Aufgabe 5: -1

Aufgabe 6: -1

Aufgabe 7: -2

Aufgabe 8: 15

Aufgabe 9: -69

Aufgabe 10: -30

Aufgabe 11: -92

Aufgabe 12: 6

Aufgabe 13: 63

Aufgabe 14: 10

Aufgabe 15: 21

Aufgabe 16: 15

Aufgabe 17: -1

Aufgabe 18: 39

Aufgabe 19: -10

Aufgabe 20: -9

Aufgabe 21: 18

Aufgabe 22: -13

Aufgabe 23: -16

Aufgabe 24: -36

Aufgabe 25: 35

Aufgabe 26: 11

Aufgabe 27: -100

Aufgabe 28: -8