

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-3 * 5 * (-4) : (-6) - 9 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-9 * (-8) - 3 * 7 - 4 =$

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

Aufgabe 11. $6 + (-3) + (-6) : (-3) + 5 =$

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

Aufgabe 12. $-9 * (-7) : (-3) - 2 + 7 =$

Aufgabe 6. $2 * (-4) + 9 + (-8) - 2 =$

Aufgabe 13. $6 - (-4) + 4 - 9 * 9 =$

Aufgabe 7. $8 - (-9) : 3 - (-8) - 7 =$

Aufgabe 14. $-8 * 2 - (-8) + (-3) * 7 =$

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

Aufgabe 22. $3 : (-3) * 5 + 4 + (-6) =$

Aufgabe 16. $-2 * (-5) * (-2) - (-2) + 7 =$

Aufgabe 23. $-6 * 2 : 2 * 6 - (-3) =$

Aufgabe 17. $8 + (-2) - 2 + (-7) * 4 =$

Aufgabe 24. $-9 * 7 - (-2) - 7 * (-6) =$

Aufgabe 18. $-9 + 9 - (-8) + (-6) * (-5) =$

Aufgabe 25. $-4 + (-4) - 3 * (-6) * 5 =$

Aufgabe 19. $2 * (-9) * (-4) + (-9) + 8 =$

Aufgabe 26. $-5 * (-3) * 4 + (-7) + 5 =$

Aufgabe 20. $-8 + 2 * (-4) + (-9) * (-6) =$

Aufgabe 27. $7 + (-4) - 8 - 6 * 5 =$

Aufgabe 21. $3 * (-7) * 6 + 6 * 8 =$

Aufgabe 28. $-4 + (-4) * (-8) - 7 : 7 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 620

Lösungen:

Aufgabe 1: -19

Aufgabe 2: 42

Aufgabe 3: 10

Aufgabe 4: 11

Aufgabe 5: 8

Aufgabe 6: -9

Aufgabe 7: 12

Aufgabe 8: -34

Aufgabe 9: 53

Aufgabe 10: 47

Aufgabe 11: 10

Aufgabe 12: -16

Aufgabe 13: -67

Aufgabe 14: -29

Aufgabe 15: -14

Aufgabe 16: -11

Aufgabe 17: -24

Aufgabe 18: 38

Aufgabe 19: 71

Aufgabe 20: 38

Aufgabe 21: -78

Aufgabe 22: -7

Aufgabe 23: -33

Aufgabe 24: -19

Aufgabe 25: 82

Aufgabe 26: 58

Aufgabe 27: -35

Aufgabe 28: 27