

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

Aufgabe 3. $-6 : 3 + 3 + 6 =$

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

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

Aufgabe 11. $-9 + 7 + (-7) - (-8) =$

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

Aufgabe 12. $-7 - (-3) - (-6) * 6 =$

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

Aufgabe 13. $-4 - 7 - 5 + (-8) =$

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

Aufgabe 14. $4 * (-4) * (-7) : (-7) =$

Aufgabe 15. $5 - (-6) * (-5) - 4 =$

Aufgabe 22. $5 - (-7) * 2 : (-7) =$

Aufgabe 16. $-6 - (-5) * (-3) * 6 =$

Aufgabe 23. $6 - (-9) + (-7) - (-3) =$

Aufgabe 17. $-5 * 6 * (-2) - 3 =$

Aufgabe 24. $8 : (-2) + 7 * (-8) =$

Aufgabe 18. $-5 * 3 - (-9) - 4 =$

Aufgabe 25. $-3 - 7 * (-2) + (-2) =$

Aufgabe 19. $-3 + 3 * (-5) - (-7) =$

Aufgabe 26. $4 * (-6) * (-3) - 8 =$

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

Aufgabe 27. $-6 - (-3) : 3 + (-7) =$

Aufgabe 21. $-7 - 7 - 8 - (-4) =$

Aufgabe 28. $-8 * 6 - 4 + 6 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 320

Lösungen:

Aufgabe 1: -20

Aufgabe 2: 38

Aufgabe 3: 7

Aufgabe 4: 40

Aufgabe 5: -56

Aufgabe 6: -26

Aufgabe 7: -43

Aufgabe 8: 34

Aufgabe 9: 7

Aufgabe 10: -5

Aufgabe 11: -1

Aufgabe 12: 32

Aufgabe 13: -24

Aufgabe 14: -16

Aufgabe 15: -29

Aufgabe 16: -96

Aufgabe 17: 57

Aufgabe 18: -10

Aufgabe 19: -11

Aufgabe 20: -42

Aufgabe 21: -18

Aufgabe 22: 3

Aufgabe 23: 11

Aufgabe 24: -60

Aufgabe 25: 9

Aufgabe 26: 64

Aufgabe 27: -12

Aufgabe 28: -46