

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-9 \cdot 8 : 3 =$

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

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

Aufgabe 9. $-9 \cdot 2 - (-6) =$

Aufgabe 3. $7 \cdot (-5) + (-2) =$

Aufgabe 10. $4 - (-6) \cdot (-4) =$

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

Aufgabe 11. $-3 - 8 + (-3) =$

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

Aufgabe 12. $7 - (-4) - (-8) =$

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

Aufgabe 13. $3 + (-3) + (-5) =$

Aufgabe 7. $-7 - 7 - (-7) =$

Aufgabe 14. $-3 + (-7) - 3 =$

Aufgabe 15. $-9 \cdot (-6) + 7 =$

Aufgabe 22. $8 \cdot (-8) + 7 =$

Aufgabe 16. $9 + (-2) \cdot 3 =$

Aufgabe 23. $-3 \cdot 5 : (-3) =$

Aufgabe 17. $-2 - 5 \cdot 8 =$

Aufgabe 24. $-3 - (-2) - 4 =$

Aufgabe 18. $-2 - (-5) - (-2) =$

Aufgabe 25. $-5 + (-7) + (-7) =$

Aufgabe 19. $4 \cdot (-9) + 7 =$

Aufgabe 26. $-8 - (-8) - (-6) =$

Aufgabe 20. $7 + (-2) - 9 =$

Aufgabe 27. $6 - (-5) - 3 =$

Aufgabe 21. $-3 \cdot 8 + 3 =$

Aufgabe 28. $-8 + 6 + 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 98

Lösungen:

Aufgabe 1: -24

Aufgabe 2: 5

Aufgabe 3: -37

Aufgabe 4: -7

Aufgabe 5: -2

Aufgabe 6: -17

Aufgabe 7: -7

Aufgabe 8: -8

Aufgabe 9: -12

Aufgabe 10: -20

Aufgabe 11: -14

Aufgabe 12: 19

Aufgabe 13: -5

Aufgabe 14: -13

Aufgabe 15: 61

Aufgabe 16: 3

Aufgabe 17: -42

Aufgabe 18: 5

Aufgabe 19: -29

Aufgabe 20: -4

Aufgabe 21: -21

Aufgabe 22: -57

Aufgabe 23: 5

Aufgabe 24: -5

Aufgabe 25: -19

Aufgabe 26: 6

Aufgabe 27: 8

Aufgabe 28: 1