

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-2 - 9 \cdot 7 =$

Aufgabe 8. $4 : (-2) - 6 =$

Aufgabe 2. $-5 \cdot 7 + (-4) =$

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

Aufgabe 3. $-9 + 8 - 5 =$

Aufgabe 10. $-4 \cdot 3 - (-4) =$

Aufgabe 4. $-6 - (-4) \cdot 9 =$

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

Aufgabe 5. $-9 - 2 \cdot 8 =$

Aufgabe 12. $2 : (-2) + 5 =$

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

Aufgabe 13. $-9 \cdot 8 + (-8) =$

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

Aufgabe 14. $9 + (-6) - 6 =$

Aufgabe 15. $-3 + (-6) + (-5) =$

Aufgabe 22. $5 + (-6) + (-6) =$

Aufgabe 16. $-4 - 7 : 7 =$

Aufgabe 23. $2 - (-8) - 3 =$

Aufgabe 17. $9 + (-8) - (-7) =$

Aufgabe 24. $6 : (-3) + (-6) =$

Aufgabe 18. $7 + (-9) - 2 =$

Aufgabe 25. $-5 + (-5) \cdot 3 =$

Aufgabe 19. $-4 - (-2) : (-2) =$

Aufgabe 26. $-5 + (-7) : 7 =$

Aufgabe 20. $9 - (-7) + 4 =$

Aufgabe 27. $4 + (-9) + (-4) =$

Aufgabe 21. $-8 \cdot (-7) : (-7) =$

Aufgabe 28. $-3 - 3 + (-2) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 124

Lösungen:

Aufgabe 1: -65

Aufgabe 2: -39

Aufgabe 3: -6

Aufgabe 4: 30

Aufgabe 5: -25

Aufgabe 6: 16

Aufgabe 7: 43

Aufgabe 8: -8

Aufgabe 9: -36

Aufgabe 10: -8

Aufgabe 11: -6

Aufgabe 12: 4

Aufgabe 13: -80

Aufgabe 14: -3

Aufgabe 15: -14

Aufgabe 16: -5

Aufgabe 17: 8

Aufgabe 18: -4

Aufgabe 19: -5

Aufgabe 20: 20

Aufgabe 21: -8

Aufgabe 22: -7

Aufgabe 23: 7

Aufgabe 24: -8

Aufgabe 25: -20

Aufgabe 26: -6

Aufgabe 27: -9

Aufgabe 28: -8