

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-7 + 9 * 8 =$

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

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

Aufgabe 9. $-9 + (-4) + 5 =$

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

Aufgabe 10. $-4 - 8 - 7 =$

Aufgabe 4. $3 + (-8) * 2 =$

Aufgabe 11. $-4 - 8 : 2 =$

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

Aufgabe 12. $-5 * (-9) + (-2) =$

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

Aufgabe 13. $-3 - 8 - 9 =$

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

Aufgabe 14. $4 + (-5) * (-7) =$

Aufgabe 15. $-5 * (-7) + 6 =$

Aufgabe 22. $8 - (-9) * (-6) =$

Aufgabe 16. $-9 + 3 + (-6) =$

Aufgabe 23. $2 - (-9) - 9 =$

Aufgabe 17. $-8 + 6 - 3 =$

Aufgabe 24. $4 - (-8) : (-8) =$

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

Aufgabe 25. $-5 * 3 * (-5) =$

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

Aufgabe 26. $9 - (-2) + (-5) =$

Aufgabe 20. $2 * (-7) - 2 =$

Aufgabe 27. $-4 * 7 + 2 =$

Aufgabe 21. $-9 - 8 - (-7) =$

Aufgabe 28. $-6 + (-4) + (-6) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 494

Lösungen:

- Aufgabe 1: 65
- Aufgabe 2: -8
- Aufgabe 3: -76
- Aufgabe 4: -13
- Aufgabe 5: -23
- Aufgabe 6: -33
- Aufgabe 7: -80
- Aufgabe 8: -60
- Aufgabe 9: -8
- Aufgabe 10: -19
- Aufgabe 11: -8
- Aufgabe 12: 43
- Aufgabe 13: -20
- Aufgabe 14: 39
- Aufgabe 15: 41
- Aufgabe 16: -12
- Aufgabe 17: -5
- Aufgabe 18: -27
- Aufgabe 19: 4
- Aufgabe 20: -16
- Aufgabe 21: -10
- Aufgabe 22: -46
- Aufgabe 23: 2
- Aufgabe 24: 3
- Aufgabe 25: 75
- Aufgabe 26: 6
- Aufgabe 27: -26
- Aufgabe 28: -16