

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-5 * 4 - (-7) + (-8) - (-3) =$

Aufgabe 8. $3 + (-5) + (-4) - 5 - 3 =$

Aufgabe 2. $-2 + (-6) - (-5) - (-7) * 2 =$

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

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

Aufgabe 10. $-2 + (-8) + (-2) * (-3) - 8 =$

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

Aufgabe 11. $-4 + (-2) * 6 * 6 - 4 =$

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

Aufgabe 12. $-3 * (-3) - 6 * 8 - 8 =$

Aufgabe 6. $-4 + (-3) - (-5) * (-5) - 2 =$

Aufgabe 13. $-3 - 4 - 3 + (-5) + 4 =$

Aufgabe 7. $-3 * 6 - (-8) * (-2) - (-7) =$

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

Aufgabe 15. $-6 - 8 + 4 * (-7) : 2 =$

Aufgabe 22. $-5 : (-5) * (-7) - (-9) : (-9) =$

Aufgabe 16. $5 - (-6) + 2 - (-4) + 8 =$

Aufgabe 23. $5 - (-6) + (-8) * 4 + 6 =$

Aufgabe 17. $-2 - (-6) * 7 - (-7) + 2 =$

Aufgabe 24. $8 + (-3) - 4 : 4 * (-2) =$

Aufgabe 18. $4 - (-2) * 4 * 2 * 2 =$

Aufgabe 25. $-8 + 7 + (-5) - 2 + 4 =$

Aufgabe 19. $-6 - (-2) - (-9) * 8 - (-5) =$

Aufgabe 26. $-9 * (-4) + (-5) + 8 + (-5) =$

Aufgabe 20. $-4 * 7 + (-9) + 7 * 8 =$

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

Aufgabe 21. $-2 - (-8) : 8 - (-2) * 8 =$

Aufgabe 28. $4 * (-9) * 8 : 9 : 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 492

Lösungen:

Aufgabe 1: -18

Aufgabe 2: 11

Aufgabe 3: 69

Aufgabe 4: 78

Aufgabe 5: 36

Aufgabe 6: -34

Aufgabe 7: -27

Aufgabe 8: -14

Aufgabe 9: 29

Aufgabe 10: -12

Aufgabe 11: -80

Aufgabe 12: -47

Aufgabe 13: -11

Aufgabe 14: -26

Aufgabe 15: -28

Aufgabe 16: 25

Aufgabe 17: 49

Aufgabe 18: 36

Aufgabe 19: 73

Aufgabe 20: 19

Aufgabe 21: 15

Aufgabe 22: -8

Aufgabe 23: -15

Aufgabe 24: 7

Aufgabe 25: -4

Aufgabe 26: 34

Aufgabe 27: -12

Aufgabe 28: -16