

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-4 + (-6) + 4 - 8 - 4 =$

Aufgabe 8. $-5 + 6 * (-5) - (-9) * 7 =$

Aufgabe 2. $9 * (-3) + 3 * 6 : 6 =$

Aufgabe 9. $5 + (-8) - 3 * 7 : 7 =$

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

Aufgabe 10. $-4 * (-7) : 4 * 6 + (-3) =$

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

Aufgabe 11. $-6 - 3 - (-5) + 3 - 2 =$

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

Aufgabe 12. $-3 + 2 * 2 : 4 - 7 =$

Aufgabe 6. $7 - 9 - (-3) + 8 * 4 =$

Aufgabe 13. $8 : (-4) * (-8) + 6 * 4 =$

Aufgabe 7. $2 - (-8) : (-2) - 2 - 7 =$

Aufgabe 14. $-8 - 7 + (-7) + (-3) * 8 =$

Aufgabe 15. $-5 * (-9) : 3 + 6 : 2 =$

Aufgabe 22. $-6 : 3 * 8 + (-9) * 8 =$

Aufgabe 16. $-5 * (-5) - (-5) + (-5) - (-7) =$

Aufgabe 23. $-5 + (-9) + (-7) + (-6) + 4 =$

Aufgabe 17. $8 + (-4) + (-7) + (-4) + 3 =$

Aufgabe 24. $-4 - (-7) * 8 + 9 - 5 =$

Aufgabe 18. $-7 - (-4) * 4 : 8 + (-2) =$

Aufgabe 25. $6 - (-6) - 7 - (-4) * 3 =$

Aufgabe 19. $-7 * 4 - 6 - (-3) - 2 =$

Aufgabe 26. $5 - (-3) + (-6) - 9 * 5 =$

Aufgabe 20. $-7 * 5 + (-6) + (-6) * 4 =$

Aufgabe 27. $-2 + 7 * (-8) : (-4) - (-5) =$

Aufgabe 21. $-3 * 5 - (-7) * (-3) - (-5) =$

Aufgabe 28. $-3 + 9 + 7 * 6 + (-5) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 725

Lösungen:

Aufgabe 1: -18

Aufgabe 2: -24

Aufgabe 3: -8

Aufgabe 4: 22

Aufgabe 5: 51

Aufgabe 6: 33

Aufgabe 7: -11

Aufgabe 8: 28

Aufgabe 9: -6

Aufgabe 10: 39

Aufgabe 11: -3

Aufgabe 12: -9

Aufgabe 13: 40

Aufgabe 14: -46

Aufgabe 15: 18

Aufgabe 16: 32

Aufgabe 17: -4

Aufgabe 18: -7

Aufgabe 19: -33

Aufgabe 20: -65

Aufgabe 21: -31

Aufgabe 22: -88

Aufgabe 23: -23

Aufgabe 24: 56

Aufgabe 25: 17

Aufgabe 26: -43

Aufgabe 27: 17

Aufgabe 28: 43