

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-2 - 3 \cdot (-8) =$

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

Aufgabe 2. $-9 + 8 + 6 =$

Aufgabe 9. $8 + (-2) - 7 =$

Aufgabe 3. $-5 \cdot 3 \cdot 2 =$

Aufgabe 10. $-8 + (-2) + 6 =$

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

Aufgabe 11. $8 + (-6) + (-5) =$

Aufgabe 5. $4 - (-2) - 5 =$

Aufgabe 12. $-8 \cdot (-7) - 2 =$

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

Aufgabe 13. $-8 - 4 - (-2) =$

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

Aufgabe 14. $5 : (-5) + (-4) =$

Aufgabe 15. $-6 + (-5) - 4 =$

Aufgabe 22. $-7 - 5 \cdot (-8) =$

Aufgabe 16. $-2 + (-9) - 7 =$

Aufgabe 23. $4 \cdot (-5) + (-8) =$

Aufgabe 17. $-5 + 9 + (-5) =$

Aufgabe 24. $-4 - (-7) - 5 =$

Aufgabe 18. $-4 - (-6) + (-6) =$

Aufgabe 25. $3 - (-2) + (-7) =$

Aufgabe 19. $-8 \cdot 8 - (-6) =$

Aufgabe 26. $8 \cdot (-4) + (-3) =$

Aufgabe 20. $-4 : (-4) + (-8) =$

Aufgabe 27. $7 - (-5) + 9 =$

Aufgabe 21. $8 + (-2) + 7 =$

Aufgabe 28. $-8 : 4 \cdot (-6) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 43

Lösungen:

Aufgabe 1: 22

Aufgabe 2: 5

Aufgabe 3: -30

Aufgabe 4: -18

Aufgabe 5: 1

Aufgabe 6: 5

Aufgabe 7: -3

Aufgabe 8: -44

Aufgabe 9: -1

Aufgabe 10: -4

Aufgabe 11: -3

Aufgabe 12: 54

Aufgabe 13: -10

Aufgabe 14: -5

Aufgabe 15: -15

Aufgabe 16: -18

Aufgabe 17: -1

Aufgabe 18: -4

Aufgabe 19: -58

Aufgabe 20: -7

Aufgabe 21: 13

Aufgabe 22: 33

Aufgabe 23: -28

Aufgabe 24: -2

Aufgabe 25: -2

Aufgabe 26: -35

Aufgabe 27: 21

Aufgabe 28: 12