

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-2 + 7 \cdot (-3) =$

Aufgabe 8. $2 + (-3) \cdot 6 =$

Aufgabe 2. $-3 - (-9) \cdot 7 =$

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

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

Aufgabe 10. $-8 - (-8) + 4 =$

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

Aufgabe 11. $-2 \cdot (-7) - (-2) =$

Aufgabe 5. $-6 + 5 - 6 =$

Aufgabe 12. $-2 \cdot (-4) - (-5) =$

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

Aufgabe 13. $7 + (-9) \cdot 9 =$

Aufgabe 7. $6 - (-2) \cdot (-8) =$

Aufgabe 14. $-3 \cdot (-6) + 5 =$

Aufgabe 15. $-9 - (-8) + 5 =$

Aufgabe 22. $-5 + (-4) + (-6) =$

Aufgabe 16. $-7 - (-2) + (-4) =$

Aufgabe 23. $-4 - 7 \cdot 5 =$

Aufgabe 17. $-5 + 6 \cdot (-2) =$

Aufgabe 24. $-2 - 4 \cdot 5 =$

Aufgabe 18. $8 \cdot (-7) : 7 =$

Aufgabe 25. $-7 + (-9) + (-6) =$

Aufgabe 19. $-9 + (-9) \cdot 8 =$

Aufgabe 26. $-3 + 8 - 6 =$

Aufgabe 20. $-8 - 9 \cdot 9 =$

Aufgabe 27. $-8 \cdot 4 - 8 =$

Aufgabe 21. $-4 + 2 + (-3) =$

Aufgabe 28. $-7 + 4 + (-9) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 143

Lösungen:

Aufgabe 1: -23

Aufgabe 2: 60

Aufgabe 3: 14

Aufgabe 4: -2

Aufgabe 5: -7

Aufgabe 6: 18

Aufgabe 7: -10

Aufgabe 8: -16

Aufgabe 9: -16

Aufgabe 10: 4

Aufgabe 11: 16

Aufgabe 12: 13

Aufgabe 13: -74

Aufgabe 14: 23

Aufgabe 15: 4

Aufgabe 16: -9

Aufgabe 17: -17

Aufgabe 18: -8

Aufgabe 19: -81

Aufgabe 20: -89

Aufgabe 21: -5

Aufgabe 22: -15

Aufgabe 23: -39

Aufgabe 24: -22

Aufgabe 25: -22

Aufgabe 26: -1

Aufgabe 27: -40

Aufgabe 28: -12