Addieren mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.:184

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Aufgabe 7. -5 + (-9) + (-5) + 3 =

Name:	Klasse: Datum:
Aufgabe 1. 8 + (-5) + (-7) + 2 =	Aufgabe 85 + (-9) + 8 + 9 =
Aufgabe 2. $9 + 5 + (-2) + (-7) =$	Aufgabe 9. $-3 + (-4) + (-6) + (-7) =$
Aufgabe 3. $2 + 4 + 6 + (-4) =$	Aufgabe 10. $8 + (-8) + (-8) + (-5) =$
Aufgabe 4. $7 + 5 + (-5) + 3 =$	Aufgabe 11. $6 + (-5) + (-3) + (-6) =$
Aufgabe 5. $6 + (-8) + 8 + 4 =$	Aufgabe 12. $8 + (-6) + 7 + (-4) =$
Aufgabe 6. $-2 + 6 + (-6) + (-7) =$	Aufgabe 13. $-8 + 8 + (-8) + (-7) =$

Aufgabe 14. 9 + (-4) + (-9) + 3 =

Aufgabe 15.
$$-5 + 3 + (-3) + (-4) =$$

Aufgabe 22. $-9 + 6 + 8 + 7 =$

Aufgabe 16. $-7 + (-3) + 2 + (-8) =$

Aufgabe 23. $-5 + (-8) + 3 + 4 =$

Aufgabe 17. $-9 + 3 + (-8) + 3 =$

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

Aufgabe 18. $3 + (-4) + 2 + 4 =$

Aufgabe 25. $-7 + 7 + (-7) + 4 =$

Aufgabe 26. $-6 + (-2) + 9 + 4 =$

Aufgabe 20. $-9 + 6 + (-5) + 4 =$

Aufgabe 27. $-2 + (-5) + 8 + 6 =$

Aufgabe 21. $-2 + (-6) + (-4) + (-4) =$

Aufgabe 28. $8 + (-4) + (-7) + (-8) =$

www.das-bastelteam.de/mathematik/rechnen-mit-negativen-zahlen/uebungsaufgaben-mit-4-zahlen/addieren-mit-negativen-zahlen

Addieren mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 184

Lösungen:

Aufgabe 1: -2

Aufgabe 2: 5

Aufgabe 3: 8

Aufgabe 4: 10

Aufgabe 5: 10

Aufgabe 6: -9

. ta. ga. c c . c

Aufgabe 7: -16

Aufgabe 8: 3

Aufgabe 9: -20

Aufgabe 10: -13

Aufgabe 11: -8

Aufgabe 12: 5

Aufgabe 13: -15

Aufgabe 14: -1

Aufgabe 15: -9

Aufgabe 16: -16

Aufgabe 17: -11

Aufgabe 18: 5

Aulyabe 10. 3

Aufgabe 19: -11

Aufgabe 20: -4

Aufgabe 21: -16

Aufgabe 22: 12

Aufgabe 23: -6

Aufgabe 24: -24

Aufgabe 25: -3

Aufgabe 26: 5

Aufgabe 27: 7

Aufgabe 28: -11