Addieren mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.:328

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Aufgabe 7. -6 + 8 + 5 =

N	lame:	Klasse:	Datum:	
Α	ufgabe 13 + 7 + (-2) =	Aufgabe 8. $-5 + (-8) + (-2) =$		
Α	oufgabe 25 + 6 + 5 =	Aufgabe 9. $6 + (-7) + (-3) =$		
Α	ufgabe 37 + (-6) + 9 =	Aufgabe 10. $6 + (-5) + (-9) =$		
Α	ufgabe 47 + (-8) + (-4) =	Aufgabe 118 + (-8) + 3 =		
Α	aufgabe 52 + 2 + (-9) =	Aufgabe 129 + 4 + 3 =		
Α	ufgabe 6. 9 + (-4) + (-2) =	Aufgabe 13. $4 + (-6) + (-5) =$		

Aufgabe 14. -9 + 3 + 9 =

Aufgabe 15.
$$-8+6+8=$$

Aufgabe 22. $-9+8+(-9)=$

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

Aufgabe 23. $2+(-8)+9=$

Aufgabe 17. $-2+7+4=$

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

Aufgabe 25. $-5+3+5=$

Aufgabe 19. $4+(-3)+(-3)=$

Aufgabe 20. $-5+7+(-3)=$

Aufgabe 27. $-8+(-4)+(-2)=$

Aufgabe 28. $-2+2+(-8)=$

www.das-bastelteam.de/mathematik/rechnen-mit-negativen-zahlen/uebungsaufgaben-mit-3-zahlen/addieren-mit-negativ en-zahlen

Addieren mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 328

Lösungen:

Aufgabe 1: 2

Aufgabe 2: 6

Aufgabe 3: -4

Aufgabe 4: -19

Aufgabe 5: -9

Aufgabe 6: 3

Aufgabe 7: 7

Aufgabe 8: -15

Aufgabe 9: -4

Aufgabe 10: -8

Aufgabe 11: -13

Aufgabe 12: -2

Aufgabe 13: -7

Aufgabe 14: 3

Aufgabe 15: 6

Aufgabe 16: -8

Aufgabe 17: 9

Aufgabe 18: -3

Aufgabe 19: -2

Aufgabe 20: -1

Aufgabe 21: 4

Aufgabe 22: -10

Aufgabe 23: 3

Aufgabe 24: -4

Aufgabe 25: 3

Aufgabe 26: -2

Aufgabe 27: -14

Aufgabe 28: -8