Dividieren mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.:159

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Aufgabe 7. 6:(-2):3=

Name:	Klasse:	Datum:
Aufgabe 1. 4: (-2): 2 =	Aufgabe 86:3:2 =	
Aufgabe 2. 8: (-4): (-2) =	Aufgabe 99:3:(-3) =	
Aufgabe 36 : 2 : (-3) =	Aufgabe 106: (-3): 2 =	
Aufgabe 44: (-2): (-2) =	Aufgabe 118 : (-2) : 4 =	
Aufgabe 59:3:3 =	Aufgabe 129: (-3): (-3)	=
Aufgabe 68 : 2 : (-4) =	Aufgabe 13. 8 : (-2) : (-4) =	•

Aufgabe 14. -8: (-4): 2 =

Aufgabe 15.	-8 : (-2) : (-2) =	Aufgabe 22.	8:(-4):2 =
Aufgabe 16.	8:(-2):(-2) =	Aufgabe 23.	-6:2:3 =
Aufgabe 17.	9: (-3): (-3) =	Aufgabe 24.	-8:2:2 =
Aufgabe 18.	8:(-2):4 =	Aufgabe 25.	-4:2:(-2) =
Aufgabe 19.	-8:4:2 =	Aufgabe 26.	8:(-2):2 =
Aufgabe 20.	-6: (-2):3 =	Aufgabe 27.	6:(-2):(-3) =
Aufgabe 21.	-9: (-3): 3 =	Aufgabe 28.	-6: (-2): (-3) =

www.das-bastelteam.de/mathematik/rechnen-mit-negativen-zahlen/uebungsaufgaben-mit-3-zahlen/dividieren-mit-negativen-zahlen

Dividieren mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 159

Lösungen:

Aufgabe 1: -1

Aufgabe 2: 1

Aufgabe 3: 1

Aufgabe 4: -1

, talgabo 1.

Aufgabe 5: -1

Aufgabe 6: 1

Aufgabe 7: -1

Aufgabe 8: -1

Aufgabe 9: 1

Aufgabe 10: 1

Aufgabe 11: 1

Aufgabe 12: -1

A (- - 1 - 40 - 4

Aufgabe 13: 1

Aufgabe 14: 1

Aufgabe 15: -2

Aufgabe 16: 2

Aufgabe 17: 1

Aufgabe 18: -1

Aufgabe 19: -1

Aufgabe 20: 1

Aufgabe 21: 1

Aufgabe 22: -1

Aufgabe 23: -1

Aufgabe 24: -2

Aufgabe 25: 1

Aufgabe 26: -2

Aufgabe 27: 1

Aufgabe 28: -1