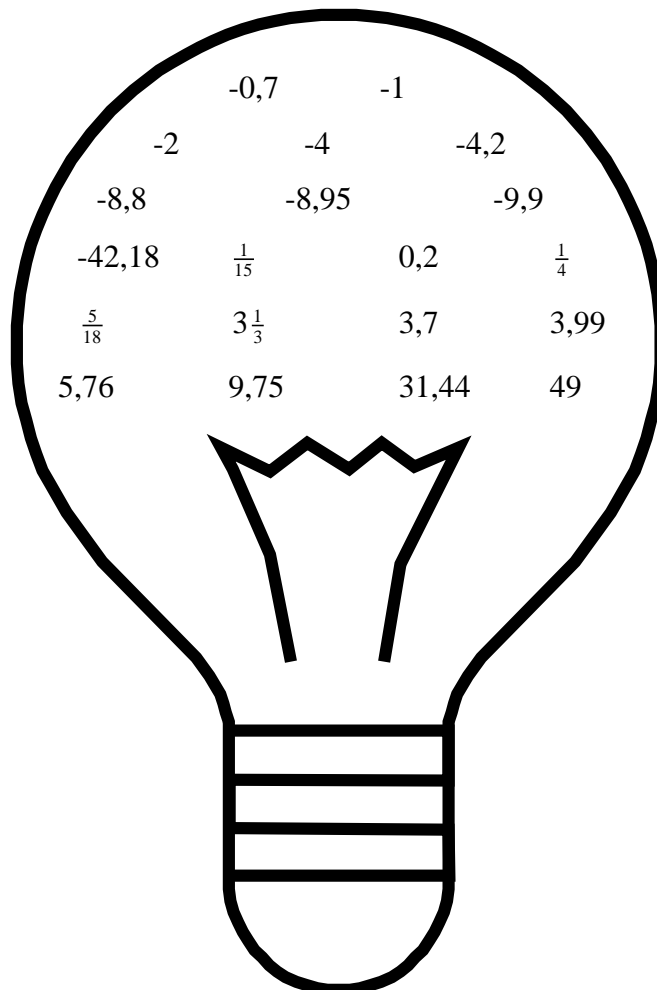


Termberechnungen

Fülle die Tabelle aus!

a	b	c	$-a-b-c$	$2(a+b)c$	$3(b-c)a$	$4(b-a):c$
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{6}$				
2,4	1,3	0,5				
3,7	1,2	5				
0,35	6,2	2,4				
$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{3}$	0,2				



Lösung:

a	b	c	$-a-b-c$	$2(a+b)c$	$3(b-c)a$	$4(b-a):c$
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{6}$	-1	$\frac{5}{18}$	$\frac{1}{4}$	-4
2,4	1,3	0,5	-4,2	3,7	5,76	-8,8
3,7	1,2	5	-9,9	49	-42,18	-2
0,35	6,2	2,4	-8,95	31,44	3,99	9,75
$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{3}$	0,2	-0,7	0,2	$\frac{1}{15}$	$\frac{10}{3} = 3\frac{1}{3}$