

уменьшенный

1. Раскрыть скобки
2. Методом «жонглирования» перенести переменную в одну сторону, числа — в другую
3. Заменить вычитание на сложение
4. Используя правила, произвести сложение

1	-	(58	-	n)	-	99	=	85	
2			64	+	m		-	2	=	57	
3	-	(79	-	b)	+	66	=	47	
4			58	+	y		+	95	=	15	
5	-	(x	+	62)	+	77	=	81	
6			x	+	7		-	71	=	44	
7	-	(z	-	70)	-	92	=	39	
8			p	+	93		-	40	=	69	
9	-		y	-	96		-	60	=	41	
10			k	-	74		-	25	=	55	
11	-		n	+	2		+	48	=	91	
12			z	-	54		-	53	=	11	
13			39	-	(21	+	x)	=	11
14			-40	+	(54	+	p)	=	70
15			98	-	(20	-	y)	=	27
16			87	-	(88	+	x)	=	63
17			-61	-		n	+	97	=	28	
18			-53	-	(d	-	77)	=	74
19			-66	-		x	-	87	=	55	
20			65	+		z	-	42	=	12	