

## Giải toán lớp 5: Đáp án bài 2 trang 52 SGK Toán 5 tập 1

**Bài 2:** Tính rồi so sánh giá trị của  $(a+b) + c$  và  $a + (b+c)$ :

a	b	c	$(a + b) + c$	$a + (b + c)$
2,5	6,8	1,2		
1,34	0,52	4		

**Đáp án**

a	b	c	$(a + b) + c$	$a + (b + c)$
2,5	6,8	1,2	$(2,5 + 6,8) + 1,2 = 10,5$	$2,5 + (6,8 + 1,2) = 10,5$
1,34	0,52	4	$(1,34 + 0,52) + 4 = 5,86$	$1,34 + (0,52 + 4) = 5,86$

Ta nhận thấy giá trị của  $(a + b) + c$  và  $a + (b + c)$  luôn luôn bằng nhau.