

## Đáp án bài 1 trang 61 sgk Toán 5 tiết luyện tập

**Bài 1** Luyện tập : a) Tính rồi so sánh giá trị của  $(a \times b) \times c$  và  $a \times (b \times c)$

a	b	c	$(a \times b) \times c$	$a \times (b \times c)$
2,5	3,1	0,6		
1,6	4	2,5		
4,8	2,5	1,3		

b) Tính:

$$9,65 \times 0,4 \times 2,5$$

$$7,38 \times 1,25 \times 80$$

$$0,25 \times 40 \times 9,84$$

$$34,3 \times 0,5 \times 0,4$$

**Đáp án**

a)

a	b	c	$(a \times b) \times c$	$a \times (b \times c)$
2,5	3,1	0,6	$(2,5 \times 3,1) \times 0,6 = 7,75 \times 0,6 = 4,65$	$2,5 \times (3,1 \times 0,6) = 2,5 \times 1,86 = 4,65$
1,6	4	2,5	$(1,6 \times 4) \times 2,5 = 6,4 \times 2,5 = 16$	$1,6 \times (4 \times 2,5) = 1,6 \times 10 = 16$
4,8	2,5	1,3	$(4,8 \times 2,5) \times 1,3 = 12 \times 1,3 = 15,6$	$4,8 \times (2,5 \times 1,3) = 4,8 \times 3,25 = 15,6$

Giá trị của  $(a \times b) \times c$  và  $a \times (b \times c)$  luôn luôn bằng nhau:

$$(a \times b) \times c = a \times (b \times c)$$

b)  $9,65 \times 0,4 \times 2,5$

$$= 9,65 \times (0,4 \times 2,5)$$

$$= 9,65 \times 1$$

$$= 9,65$$

+)  $7,38 \times 1,25 \times 80$

$$= 7,38 \times (1,25 \times 80)$$

$$= 7,38 \times 100$$

$$= 738$$

+)  $0,25 \times 40 \times 9,84$

## Đáp án bài 1 trang 61 sgk Toán 5 tiết luyện tập

$$= 10 \times 9,84$$

$$= 98,4$$

$$+) 34,3 \times 0,5 \times 0,4$$

$$= 34,3 \times 0,2$$

$$= 6,86$$