



**TOÁN 5 – TUẦN 12 – TIẾT 5**  
**LUYỆN TẬP – TRANG 61**

Nhận xét của giáo viên:

**Câu 1:** 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		

**Nhận xét:** Phép nhân các số thập phân có tính chất kết hợp:  
*Khi nhân một tích hai số với số thứ ba ta có thể nhân số thứ nhất với tích của hai số còn lại.*

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

**Câu 2:** Tính bằng cách thuận tiện nhất:

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

=

=

=

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

=

=

=

**Câu 2:** Tính bằng cách thuận tiện nhất:

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

=

=

=

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

=

=

=

**Câu 3:** Tính:

$$(28,7 + 34,5) \times 2,4$$

=

=

=

$$28,7 + 34,5 \times 2,4$$

=

=

=