

BTVN Buổi 16

Bài 1. Chiếc xe đã đi được 40% chiều dài của con đường dài 250km. Tính phần còn lại của con đường mà xe còn phải đi? **Đáp án:**km

Bài 2. Một quyển sách bán với giá 50 000 đồng, đang được giảm giá còn 35 000 đồng. Hỏi quyển sách giảm giá bao nhiêu phần trăm? **Đáp án:**%

Bài 3. Điền vào chỗ trống:

$$50\% \text{ của } 100 = \dots$$

$$125\% \text{ của } \dots = 600$$

$$9\% \text{ của } 250 = \dots$$

$$2,6\% \text{ của } \dots = 3,25$$

$$7\% \text{ của } 321 = \dots$$

$$23\% \text{ của } \dots = 34,5$$

Bài 4. Điền số thích hợp vào chỗ trống (theo mẫu).

	Chiều dài	Chiều rộng	Diện tích	Sự thay đổi
Ban đầu	100%	100%	100%	
CD tăng 50% CR tăng 30%	150%	130%	195%	tăng 95%.
CD giảm 50% CR giảm 30%				
CD tăng 80% CR giảm 40%				
CD tăng 35% CR giảm 35%				
CD giảm 8% CR tăng 32%				
CD tăng 30% CR giảm 30%				

Bài 5. Một mảnh vườn hình chữ nhật, người ta mở rộng chiều dài 30%, mở rộng chiều rộng 20%. Hỏi diện tích mảnh vườn tăng bao nhiêu phần trăm?

Đáp án: tăng%

Bài 6. Lớp 5C có 16 học sinh nam, chiếm 40% tổng số học sinh. Vậy số học sinh lớp 5C là: học sinh.

Bài 7. Lớp 5A có số học sinh nữ chiếm 40% tổng số học sinh. Biết số học sinh nam là 24 bạn. Vậy lớp 5A có tất cả học sinh.