

## GIẢI BÀI TẬP 83 TRANG 41 SGK TOÁN 7 TẬP

Câu hỏi:

Ta có  $\sqrt{25} = 5$ ;  $-\sqrt{25} = -5$ ;  $\sqrt{(-5)^2} = \sqrt{25} = 5$ .

Theo mẫu trên, hãy tính:

- a)  $\sqrt{36}$ ;
- b)  $-\sqrt{16}$ ;
- c)  $\sqrt{\frac{9}{25}}$ ;
- d)  $\sqrt{3^2}$ ;
- e)  $\sqrt{(-3)^2}$ .

Đáp Án:

- a)  $\sqrt{36} = 6$ ;
- b)  $-\sqrt{16} = -4$ ;
- c)  $\sqrt{\frac{9}{25}} = \frac{3}{5}$ ;
- d)  $\sqrt{3^2} = 3$ ;
- e)  $\sqrt{(-3)^2} = \sqrt{9} = 3$ .