

GIẢI BÀI TẬP 85 TRANG 42 SGK TOÁN 7 TẬP

Câu hỏi:

Điền số thích hợp vào ô trống

x	4		0,25		$(-3)^2$		10^4		$\frac{9}{4}$	
\sqrt{x}		4		0,25		$(-3)^2$		10^4		$\frac{9}{4}$

Đáp Án:

Định nghĩa: Căn bậc hai của một số a không âm là số x sao cho $x^2 = a$

Các số được điền vào là các số có khoanh tròn trong bảng dưới đây:

x	4	16	0,25	0,0625	$(-3)^2$	$(-3)^4$	10^4	10^8	$\frac{9}{4}$	$\frac{81}{16}$
\sqrt{x}	2	4	0,5	0,25	3	$(-3)^2$	10^2	10^4	$\frac{3}{2}$	$\frac{9}{4}$