

# ریاضی یازدهم تجربی

(تابع)

## گام به گام فصل سوم

علی هاشمی

۲ دامنه تابع گویای با ضابطه  $f(x) = \frac{x+3}{x-3}$  را به دست آورید.

$$x-3=0 \longrightarrow x=3$$

$$D_f = \mathbb{R} - \{3\}$$

$$D_f = (-\infty, 3) \cup (3, +\infty)$$

**ALIGEBRA.COM**

۰۹۱۲۷۷۴۴۲۸۱-۰۹۱۲۷۷۴۴۳۸۹

علی جیبرا سائیت تخصصی ریاضی فیزیک

[WWW.ALICEBRA.COM](http://WWW.ALICEBRA.COM)

AG

۰۹۱۲۷۷۴۴۲۸۱  
۰۹۱۲۷۷۴۴۳۸۹

