

ریاضی ۱ مخصوص تجربی

انواع تابع ۲ از ۲

در این قسمت به بیان انواع توابع مخصوصاً توابع چند ضابطه‌ای پرداخته‌ایم. تابعی که هر مقدار در دامنه را به قدرمطلق آن در برد نظیر کند، تابع قدرمطلق نامیده می‌شود. به یک تابع که روی زیرمجموعه‌های مختلف دامنه‌اش، ضابطه‌های مختلفی دارد تابع چندضابطه‌ای (قطعه‌ای) می‌گویند.

مدرسه مجازی اینو