

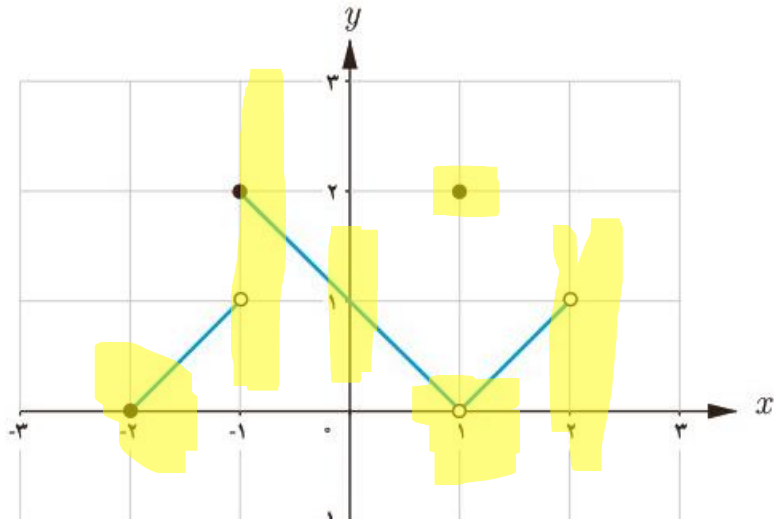
ریاضی یازدهم تجربی

(حد و پیوستگی)

گام به گام فصل ششم

علی هاشمی

۱ برای تابع f که نمودار آن داده شده، کدام یک درست و کدام یک نادرست است؟



ب) $f(1) = 2$

ت) $\lim_{x \rightarrow -2^+} f(x) = 0$

ج) $\lim_{x \rightarrow 0} f(x) = 1$

ح) $\lim_{x \rightarrow -1} f(x)$ وجود ندارد.

الف) $\lim_{x \rightarrow 1} f(x) = 2$

پ) $f(2) = 1$

ث) $\lim_{x \rightarrow -1} f(x) = 2$

ج) $\lim_{x \rightarrow 2} f(x)$ وجود ندارد.

ALIGEBRA.COM

۰۹۱۲۷۷۴۴۲۸۱-۰۹۱۲۷۷۴۴۳۸۹

علی جیرا سایت تخصصی ریاضی فیزیک

WWW.ALICEBRA.COM

AG

۰۹۱۲۷۷۴۴۲۸۱
۰۹۱۲۷۷۴۴۳۸۹

