



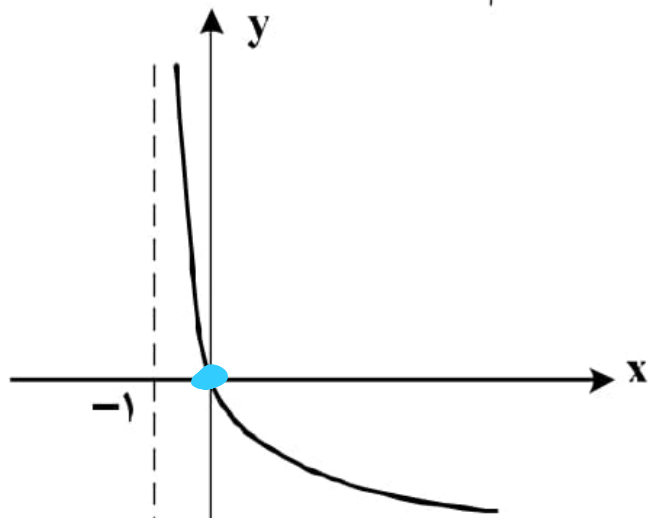
سراسری تجربی ۹۸

علی جبرا | سایت تخصصی آموزش ریاضی

ALIGEBRA.COM

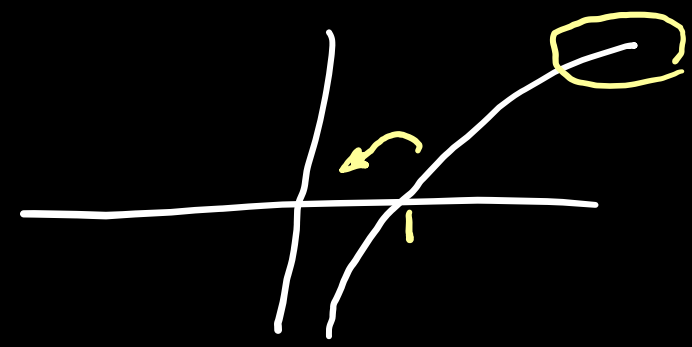
کلیه حقوق مادی و معنوی این اثر متعلق به سایت **Aligebra.com** است و هرگونه استفاده از این اثر و انتشار آن در پایگاه های مجازی بدون کسب مجوز ممنوع است و متخلفان تحت پیگرد قانونی قرار می گیرند.

۱۳۷- شکل روبه‌رو، نمودار تابع $y = \log_r U(x)$ است. کدام $U(x)$ است؟



- (۱) $x + 1$
- (۲) $(x + 1)^{-1}$
- (۳) $x - 1$
- (۴) $1 - x$

$$y = \log_r x$$



علی جبر | سایت تخصصی آموزش ریاضی

ALIGEBRA.COM

علی جبر | سایت تخصصی آموزش ریاضی

ALIGEBRA.COM



Alihashemi_math



Freemath