نمونه یک سوال چهار گزینهای که همه گزینهها بخاطر طول زیاد یک یا چند گزینه به صورت زیر همه

- ۱. کدامیک از عبارات زیر در مورد سیتم کنترل مدار بسته زیر صحیح نیست؟
 - حساسیت G نسبت به K برابر با واحد است (۱
 - ست به ∞ برابر با $\frac{-\infty}{s+\infty}$ است (۲
- حساسیت H نسبت به β برابر با واحد است حساسیت H نسبت به β برابر با واحد است حساسیت H نسبت به B برابر با واحد است B نسبت به B برابر با واحد است
 - ست به ∞ برابر با $\frac{-r_s}{s^7+r_s+1}$ است T(s) حساسیت (۴

- نمونه یک سوال چهار گزینه ای که گزینه ها به صورت دو ستونه هستند. r کدامیک از عبارات زیر در مورد سیتم کنترل مدار بسته زیر صحیح نیست؟
- ساسیت G به K برابر با واحد است ()است $\frac{-\infty}{s+\infty}$ است ∞ برابر با $\frac{-\infty}{s+\infty}$
- ست T(s) حساسیت T(s) حساسیت اواحد است . T(s) حساسیت اواحد است . T(s) حساسیت اواحد است . T(s)

نمونه یک سوال چهار گزینهای که گزینهها بخاطر طول خیلی کم به صورت یک سطری هستند.

 Υ . حاصل $\Upsilon + \Upsilon$ کدام است؟

Υπ (**٢** ۵ (۴ $-\pi$ (Γ π ()