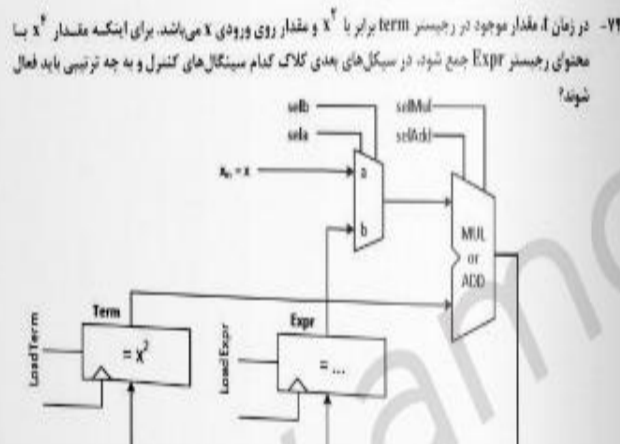
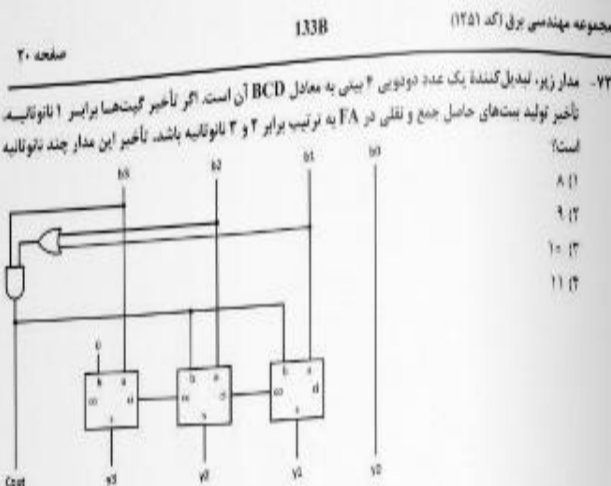


دانلود سوالات کنکور ارشد برق

۷۹

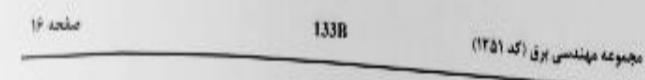


t+1: selAdd, selb, LoadTerm
t+2: selAdd, selb, LoadTerm
t+3: selMul, selb, LoadExpr

t+1: selMul, selb, LoadExpr
t+2: selAdd, selb, LoadExpr
t+3: selMul, selb, LoadTerm

t+1: selMul, selb, LoadTerm
t+2: selMul, selb, LoadTerm
t+3: selAdd, selb, LoadExpr

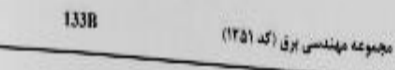
t+1: selMul, selb, LoadTerm
t+2: selAdd, selb, LoadExpr
t+3: selMul, selb, LoadTerm



$$I_{S_1} = 10^{-10} \text{ A}$$

$$I_{S_T} = 10^{-10} \text{ A}$$

$$I_D = I_S (e^{qV_T} - 1)$$



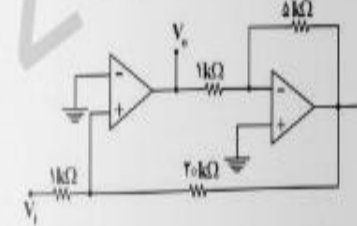
$$10^{-10} \text{ A}$$

$$2.5 \times 10^{-7} \text{ A}$$

$$10^{-15} \text{ A}$$

$$7.5 \times 10^{-17} \text{ A}$$

$$\text{در مدار زیر، اندازه جریان دیده } D_1 \text{ به کدام گزینه نزدیکتر است؟}$$



$$10^{-10} \text{ A}$$

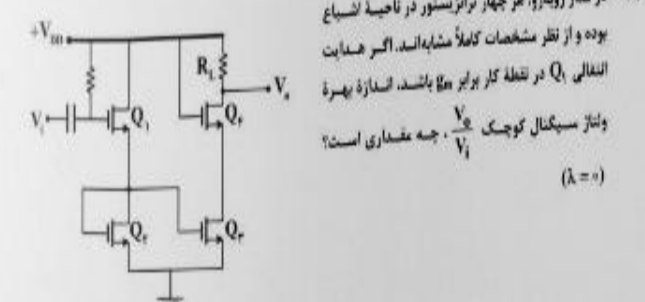
$$2.5 \times 10^{-7} \text{ A}$$

$$10^{-15} \text{ A}$$

$$7.5 \times 10^{-17} \text{ A}$$

$$\text{در مدار زیر، اندازه جریان دیده } D_1 \text{ به کدام گزینه نزدیکتر است؟}$$

$$\frac{V_0}{V_1}$$



$$\tau_{E_m} R_L \text{ (A)}$$

$$\frac{1}{\tau} g_m R_L \text{ (A)}$$

$$g_m R_L \text{ (A)}$$



liveamooz



www.amoozesh.live



● مشاهده فیلم آموزشی رایگان

<https://amoozesh.live/courses/col?type=رایگان>

● صفحه رفع اشکال این درس

<https://amoozesh.live/courses/%D9%81%DB%8C%>

● سایر دوره‌های این رشته

<https://amoozesh.live/courses/col?keywords=%D8%>

● کanal تلگرام لایو آموز

<https://www.telegram.me/liveamooz>

● اینستاگرام لایو آموز

<https://www.instagram.com/liveamooz>



live amooz



www.amoozesh.live

کلید درس الکترونیک

کنکور ارشد برق

amoozesh.live

amoozesh.live

کلید	سوال	کلید	سوال
۳	۱۲	۲	۱
۲	۱۳	۳	۲
۴	۱۴	۴	۳
۴	۱۵	۱	۴
۱	۱۶	۲	۵
۴	۱۷	۴	۶
۴	۱۸	۳	۷
۲	۱۹	۳	۸
۳	۲۰	۲	۹
		۳	۱۰
		۳	۱۱

amoozesh.live

amoozesh.live

amoozesh.live