

[Tablou de bord](#) / [Cursurile mele](#) / [03-ACS-L-A2-S1-EEA-CD](#) / [14 decembrie - 20 decembrie](#) / [Test curs - secvential - 2 intrebari](#)

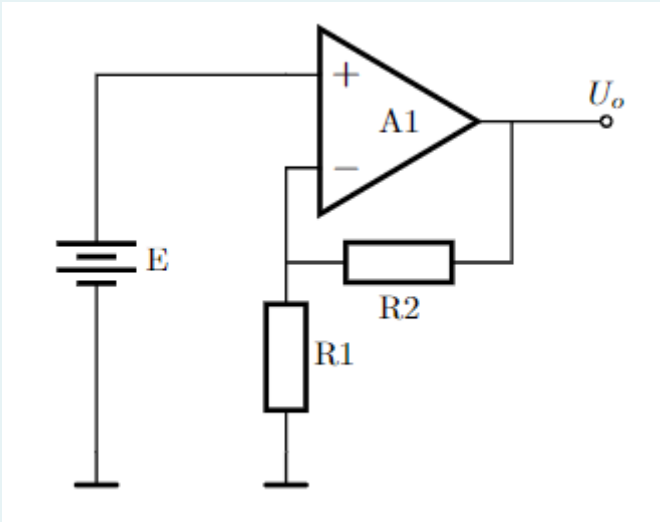
Început pe	joi, 17 decembrie 2020, 16:00
Status	Finalizat
Completat pe	joi, 17 decembrie 2020, 16:10
Timp de parcurgere test	9 min 57 secunde
Puncte	1,00/2,00
Notă obținută	5,00 din 10,00 (50%)

1 întrebare

Corect

Marcat 1,00 din 1,00

Calculati tensiunea de iesire  $U_o$  in volti, doua zecimale precise, pentru schema de mai jos. A1 este ideal,  $R1=2K$ ,  $R2=7K$ ,  $E=9V$ .



Răspuns:  ✓

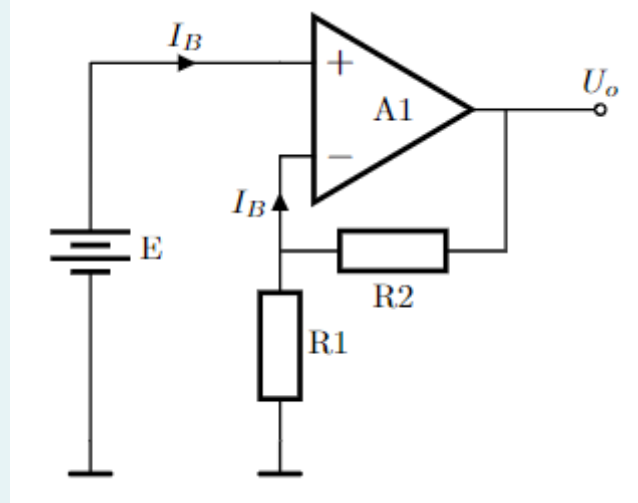
Răspunsul corect este: 40,50

2 întrebare

Inc corect

Marcat 0,00 din 1,00

Calculati tensiunea de iesire  $U_o$  in volti, doua zecimale precise, pentru schema de mai jos. A1 este real (curentii de intrare  $I_B = 3mA$ , restul parametrilor fiind ideali),  $R1=1K$ ,  $R2=8K$ ,  $E=6V$ .



Răspuns:  ✗

Răspunsul corect este: 78,00

◀ [Test curs - secvential - 2 intrebari](#)

Sari la... ▾

[Test curs - o intrebare](#) ▶