datum zadnjeg zapisa: 27.5.2021. 22:40:37 [pregled]

1b) Pokazivanje ampermetra u krugu prema slici P.1.3 (str. 4) je:

 $I_{\mathsf{A}} = |\mathsf{1}|$  A

1a) Pokazivanje voltmetra u krugu prema slici P.1.3 (str. 4) je:

 $U_{\mathbf{V}} = |\mathbf{5}|$ 

## datum zadnjeg zapisa: 27.5.2021. 22:40:49 [pregled] 2a) Pokazivanje voltmetra u krugu prema slici P.1.4 (str. 4) je:

 $U_{
m V}=oxed{f 10} {
m V}$  datum zadnjeg zapisa: 1.4.2021. 16:39:33 [pregled]

2b) Pokazivanje ampermetra u krugu prema slici P.1.4 (str. 4) je: $I_{\Lambda} = oxed{1} A$ 

datum zadnjeg zapisa: 1.4.2021. 15:20:23 [pregled]

a) vrlo velik ili b) jako mali odgovor: vrlo velik datum zadnjeg zapisa: 10.4.2021, 19:44:22 [pregled]

Odgovorite kakav je otpor realnog voltmetra (kliknite ili upišite):

Odgovorite kakav je otpor realnog ampermetra (kliknite ili upišite): a) <u>vrlo velik</u> ili b) jako mali

odgovor: jako mali datum zadnjeg zapisa: 10.4.2021, 19:44:22 [pregled]

Za pokus 1.1.4 (str.10), odredite struju kroz otpornik!  $I = \mid$  98,8 datum zadnieg zapisa: 10.4.2021, 19:44:20 [pregled]

Za pokus 1.1.4 (str.10), odredite napon na otporniku! U = |11.98|datum zadnjeg zapisa: 10.4.2021. 19:44:20 [pregled]

Što pokazuje ampermetar na slici 1.1.6 (str. 10) ako zamijeni mjesto s voltmetrom?

 $I_{\Lambda} = 0$ Α datum zadnjeg zapisa: 10.4.2021. 19:44:20 [pregled]

Što pokazuje voltmetar na slici 1.1.6 (str. 10) ako zamijeni mjesto s ampermetrom?  $U_{
m V}=|$  12

datum zadnjeg zapisa: 10.4.2021. 19:44:19 [pregled]

Odredite period T sinusnog napona frekvencije  $f=416\,\mathrm{Hz!}$ T = 2403.846

datum zadnjeg zapisa: 10.4.2021. 19:44:19 [pregled]

Odredite efektivnu vrijednost izmjeničnog sinusnog napona

 $U_{
m pp} = 10 \, {
m V}!$  $U_{
m of} = 3.536$ datum zadnjeg zapisa: 10.4.2021. 19:44:18 [pregled]