

Русенски Университет „Ангел Кънчев“		
Катедра: Теоретична и измервателна електротехника		
Дисциплина:		
Специалност:		
Студент:		Ф. №:
Група:	Дата:	Подпис на асистент:

ПРОТОКОЛ № ...

Тема: Вериги при установен синусоидален режим.

Задача 1. Изпълнението на задачата дава 6 т.

Цел на задачата:

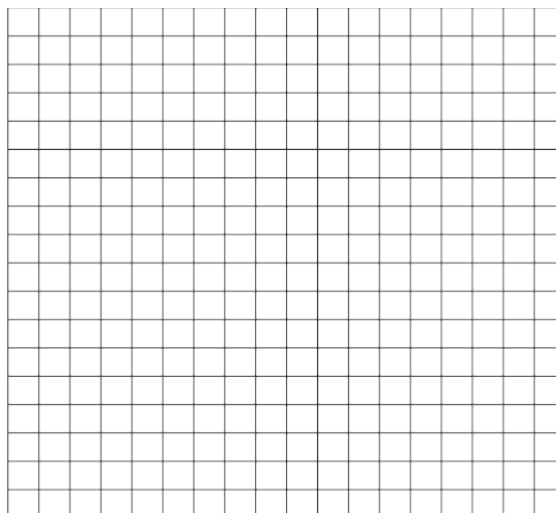
.....

.....

Схема на опитната постановка:

Величина	Стойност
U_{BX}, V	
U_R, V	
U_C, V	
$t_\varphi, \mu s$	
$T, \mu s$	
$\varphi, ^\circ$	
I, A	

Векторна диаграма:



Мащаб:..... V/cm.

Задача 2. Изпълнението на задачата дава 6 т.

Цел на задачата:

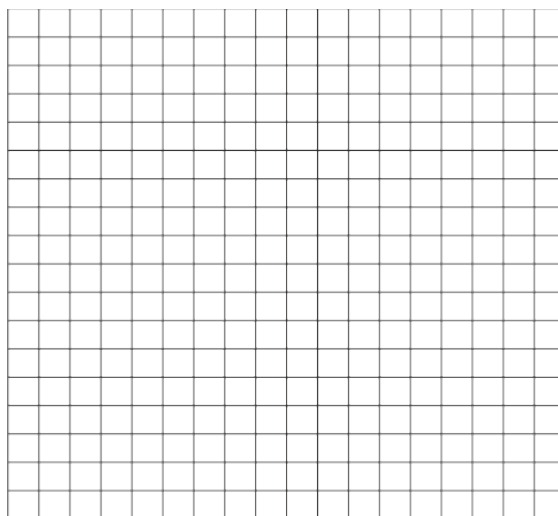
.....

.....

Схема на опитната постановка:

Величина	Стойност
U_{BX}, V	
U_R, V	
U_L, V	
$t_\varphi, \mu s$	
$T, \mu s$	
$\varphi, ^\circ$	
I, A	

Векторна диаграма:



Мащаб:..... V/cm.

Изводи: Написването на изводи носи 2 т.

.....

.....

.....