

Занятие 8. Интегрирование функций комплексного переменного. Теорема и формула Коши. Вычисление интегралов с их помощью.

[Краснов]: 89, 91, 103, 116, 118, 130, 134, 131, 122, 126, 90, 99(а,б), 104, 108, 119, 123, 125, 127, 129.

Задачи, решения которых, нужно послать:

Алиев П А	118
Базартинова Ф Р	119
Ботвинников Д А	116
Владиславов А Г	123
Гавриленко А Р	89
Гетиков И Е	125
Езиев У А	122
Завьялов Г О	126
Зворыгин А В	127
Ковайкин Р В	129
Кульчицкий Г В	130
Литовский В А	108
Лобаев Н И	131
Лобачев А А	134
Медведев И А	90
Минин С А	104
Мурыжников В В	103
Петров М Р	91
Плаунов С С	119
Ростецкий А Н	116
Рузиев З Я	125
Флоря В С	131
Хробак Ю Р	134
Нгуен Т	99(а,б)
Хилядникова И	130