

複素関数・同演習 第1回 スライド訂正

動画で使ったスライドには書き間違いがありました (WWW に載せてある PDF ファイルでは直してあります)。



水曜の授業で宿題を解説するので、それ以降の提出は0点とする。
特別な事情がある場合は相談すること。

を

翌週火曜の授業で宿題を解説するので、それ以降の提出は0点とする。
特別な事情がある場合は出来るだけ早く個別に相談すること。

- スライド 13 ページ 「 $a + bi$ (a と b は実数) と書ける数を**複素数** (a complex number) という。」の後に「複素数全体の集合を \mathbb{C} で表す。」を追加しておく。