

学籍番号		名前	
------	--	----	--

第 1 回実習まで授業ページに掲載したテキストを読み、できる限りこのプリントの穴埋めを行い、第 1 回実習に持参してください。穴埋めしたプリントは授業時間内に提出してもらいます。

1. ファイル操作

- ①フォルダ(ディレクトリ)を作成するには、( )コマンドを使う。演習で作成したファイルなどは、適切なフォルダを作成して整理して保存するとよい。
- ②作成したフォルダ(ディレクトリ)に移動するには、( ) コマンドを使う。
- ③どんな作業をしているのか説明してみよう。

Z:¥>	prog1 という名前のフォルダを作成する。
Z:¥>	prog1 フォルダに移動する。
Z:¥>	Ruby プログラム test.rb を実行する

2. 下記のプログラムを実行するとどんな文字列がコマンドプロンプトに表示されるかな？  
プログラムを実行せずに書いてみよう

	プログラム	予想してみよう！ 左側のプログラムを実行すると表示結果は？
①	<pre>print("Hello, Ruby world !¥n")</pre>	
②	<pre>print("Hello, Hello!¥n")</pre>	
③	<pre>print("Hello¥n") print("Hello¥n") print("Hello¥n")</pre>	
④	<pre>print("Hello") print("Hello") print("Hello¥n")</pre>	
①	<pre>print(1+100)</pre>	
②	<pre>print("1+100")</pre>	
③	<pre>print("Hello"*3)</pre>	