

	課題・実習の提出先: manaba 「レポート」	実習・課題: 提出物のファイル形式に関する一般的注意
<p>#13 ファイル入出力のプログラミング 実習・課題内容 2022 年度 / プログラミング及び実習 III</p> <p>角川裕次 龍谷大学 先端理工学部</p> <p>1 / 10</p>	<p>manaba 「レポート」の今回の提出先へ提出のこと</p> <p>注意</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ファイル名は指定の通りにすること</li> <li>■ ファイル形式は指定の通りにすること</li> <li>■ 守られていない場合は採点しない場合がある (採点作業の軽減への協力を宜しく)</li> </ul> <p>2 / 10</p>	<p>C 言語ソースコード (プログラムコード)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ファイル形式: C ソースファイル (.c; ファイルそのもの)</li> <li>■ (不可: スクリーンショット画像や Word に流し込んだものなど)</li> </ul> <p>実行結果スクリーンショット画像</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ファイル形式: 画像ファイル形式 (.jpeg や .png など)</li> <li>■ スクリーンショット取得ツールを使用のこと.</li> <li>■ (不可: デジカメによるディスプレイ撮影画像)</li> </ul> <p>考察文章: プログラム及び実行結果に対する説明と考察</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ファイル形式: テキストファイル (.txt)</li> <li>■ 指定文字数以上の「説明と考察」を書くこと.</li> <li>■ 講義で学んだ C 言語の機能とからめて説明</li> <li>■ (不可: Word や PDF など)</li> <li>■ (不可: ソースコードの「朗読」. 「朗読」は説明や考察でない)</li> </ul> <p>3 / 10</p>
	実習 A	実習 B
<p>実習</p> <p>4 / 10</p>	<p>p.366, List 13-5 (ファイルの中身の表示) の理解・入力・実行・動作確認</p> <p>提出物: 以下のファイル名で提出のこと</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ j13a.c (C 言語ソースコード)</li> <li>■ j13a (実行結果スクリーンショット; ファイル拡張子は適宜)</li> <li>■ j13a.txt (説明と考察 300 文字以上),</li> </ul> <p>5 / 10</p>	<p>p.368, List 13-6 (ファイルのコピー) の理解・入力・実行・動作確認</p> <p>提出物: 以下のファイル名で提出のこと</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ j13b.c (C 言語ソースコード)</li> <li>■ j13b (実行結果スクリーンショット; ファイル拡張子は適宜)</li> <li>■ j13b.txt (説明と考察 300 文字以上),</li> </ul> <p>6 / 10</p>

	課題	課題 (説明のつづき)
課題	<div>p.369, 演習 13-9 List 13-6 のプログラムをもとに, すべての英小文字を英大文字に変換してコピーするプログラムを作成せよ。</div> <div>入力ファイル例 各自で独自内容のテスト用ファイル (10 行以上) 作成のこと</div> <div><pre>#include &lt;stdio.h&gt; int main(void) {     printf("HELLO WORLD\n");     return 0; }</pre></div> <div>入力ファイル例に対する出力内容</div> <div><pre>#INCLUDE &lt;STDIO.H&gt; INT MAIN(VOID) {     PRINTF("HELLO WORLD\n");     RETURN 0; }</pre></div>	<div>提出物: 以下のファイル名で提出のこと</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>■ k13a.c (C 言語ソースコード)</li><li>■ k13a (実行結果スクリーンショット; ファイル拡張子は適宜)</li><li>■ k13a.txt (説明と考察 400 文字以上),</li><li>■ 作成した入力ファイルと出力ファイルも提出 (ファイル名は各自で適宜決めること)</li></ul></div>
おわり		