このプリントとほぼ同じ体裁になるよう 指示に従って課題ファイルを加工しなさ い。ただし、名前を書くテキストボックス 以外は無視してよい。

専攻()学籍番号()名前()

い:ボールド 6pt 上げる

うえ:サイズ 6pt ボールド 3pt 下げる

◆ 文字の上下位置の設定

文字や図オブジェクト (行内) の上下位置は2つの要素で決まります。 一つは「ホーム」 \rightarrow 「フォントの右下の \triangle 」 \rightarrow 「詳細設定」 \rightarrow 「位置」です。上下のシ フト幅を指定します。

文中に「サイズが異なる文字」や「図オブジェクト(行内)」がある場合、もう一つの要 素も効いてきます。「ホーム」→「段落の右下の△」→「体裁」→「文字の配置」で中央揃 え、下揃えなどから選びます。 のような大きな文字がある場合に関係します。

段落中に「大きな文字」や「図オブジェクト(行内)」がある場合、行間を「1行」に設 定していると自動的に行間が広がってしまいます。これを防止するには行間を「固定値」 にします。このプリントでは行間は全て 18pt です。

このいを 6pt 上にシフトさせてください。この_{5え}はサイズ 6pt、3pt 下にシフトです。

◆ 表の練習

以下の二つの表を作成してください。表の中の文字も入れて下さい。

左揃え 中央揃え 右揃え 左端以外の3列は幅 上下位置は中央 を揃えています。 上下位置は下 上下の2つの 表全体の配置は中央 セルを結合 揃え。「表ツール: レ イアウト」→「セル しています のサイズの右下の △」→「表:配置」 空セル

表内文字用にスタイルを 作成して適用 フォントサイズ 9pt 行間 固定値 12pt

行間 固定値 18pt

ボールド 22pt

固定値 18pt 文字の上下方向

中央揃え

行間:

の配置:

表内の文字と罫線の間隔 は上下左右 2mm 「表ツール:レイアウト」

→「配置:セルの配置」

「表ツール:レイアウト」→「セルのサイズ の右下の△」→「表:文字列の折り返し」で「折 り返しあり」に設定すると表の周りを文字列が 回り込みますが、この方法はお勧めできませ ん。表の中の文字は、一連の文章の一部として 取り扱われるので、文章の編集が非常にやりづ らくなります。

表の周りに文章を周りこませたいときは、テ キストボックスの中に表を作成するとよいで しょう。

表の練習

このセルは 2行	中上	右上
このセルは 2行	中中	右中
このセルは 3 行ありま す。	中下	右下

上の「表の練習」と表はテキストボックスの中に 入力。テキストボックス配置は「四角」、枠線は 「線なし」です。

タイトルの次に1個の改行の後、3×3の表を作 成。表内文字は 9pt、行間固定値 12pt。

表内の文字と罫線の間隔は上下左右 2mm