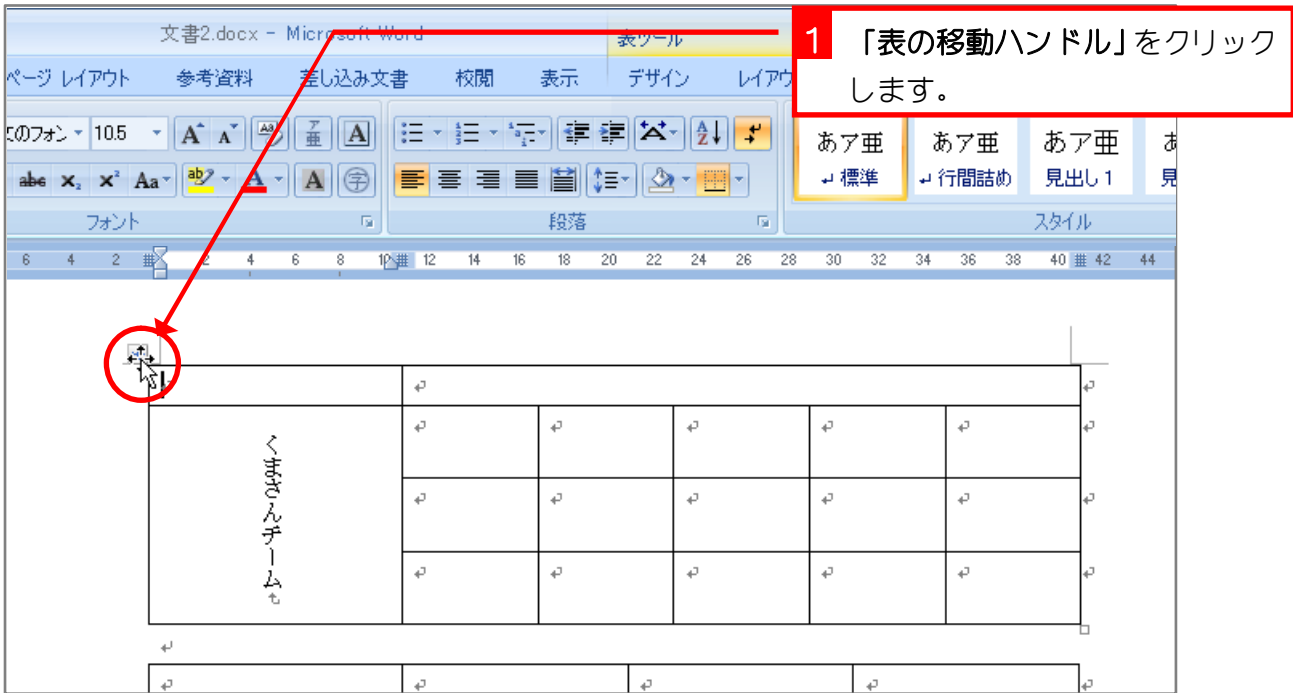


第 2 章 表の編集(デザイン)

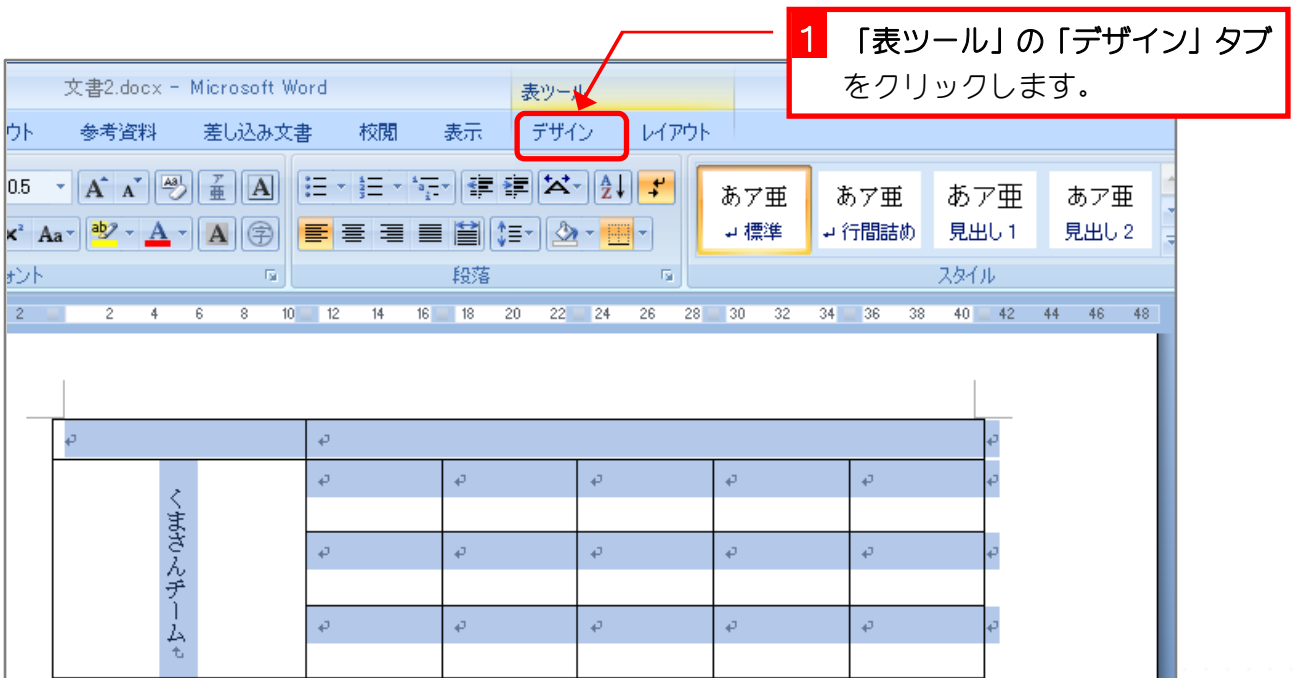
STEP 1. 線の太さを変える

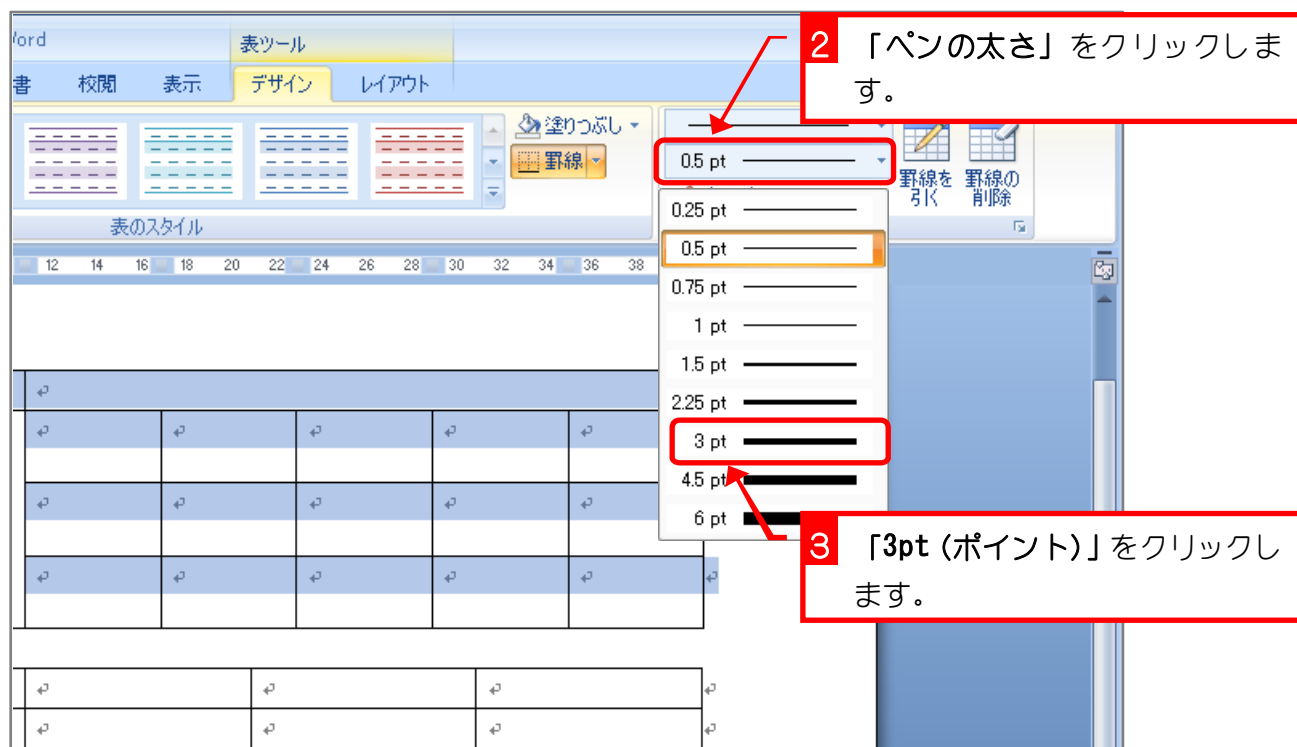
第 1 章で保存した「基礎 2 表の練習」を開いておきましょう。

1. 表全体を選択しましょう



2. 線を太くしましょう

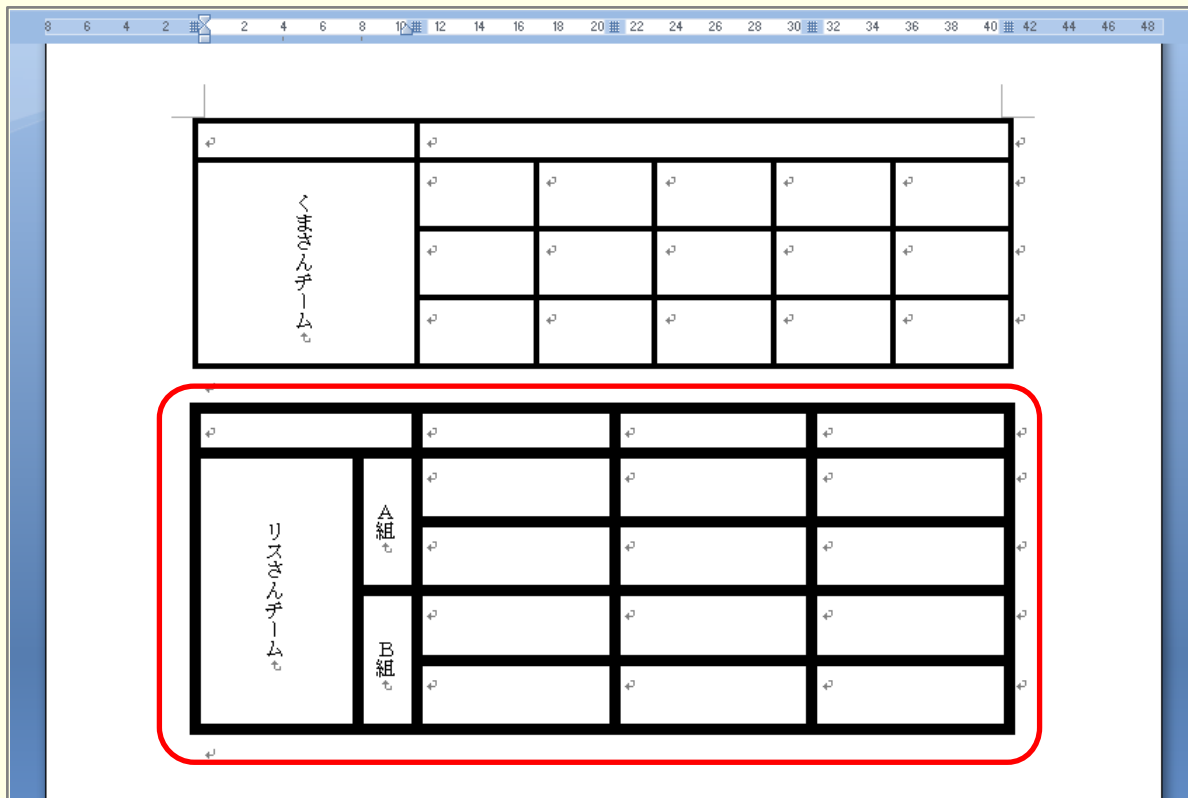






練習問題

- 図のように2つ目の表の線の太さを「6pt (ポイント)」にしましょう。

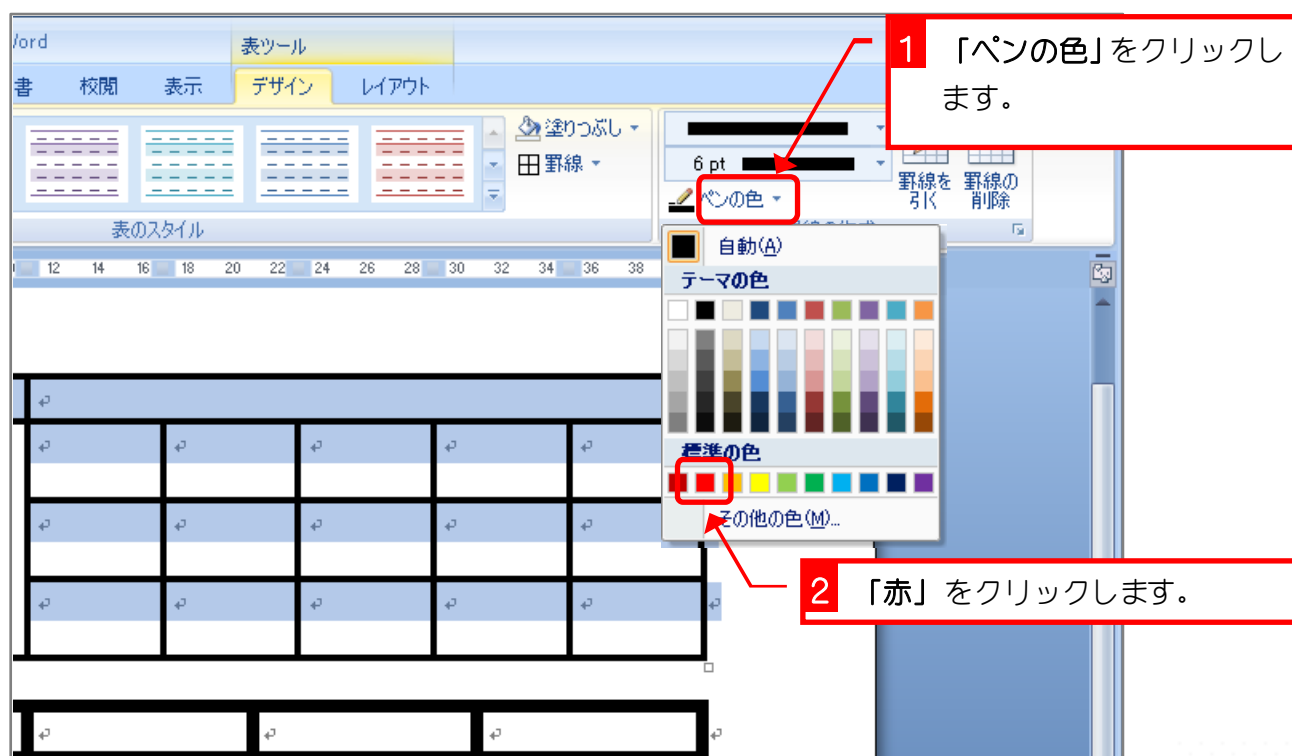


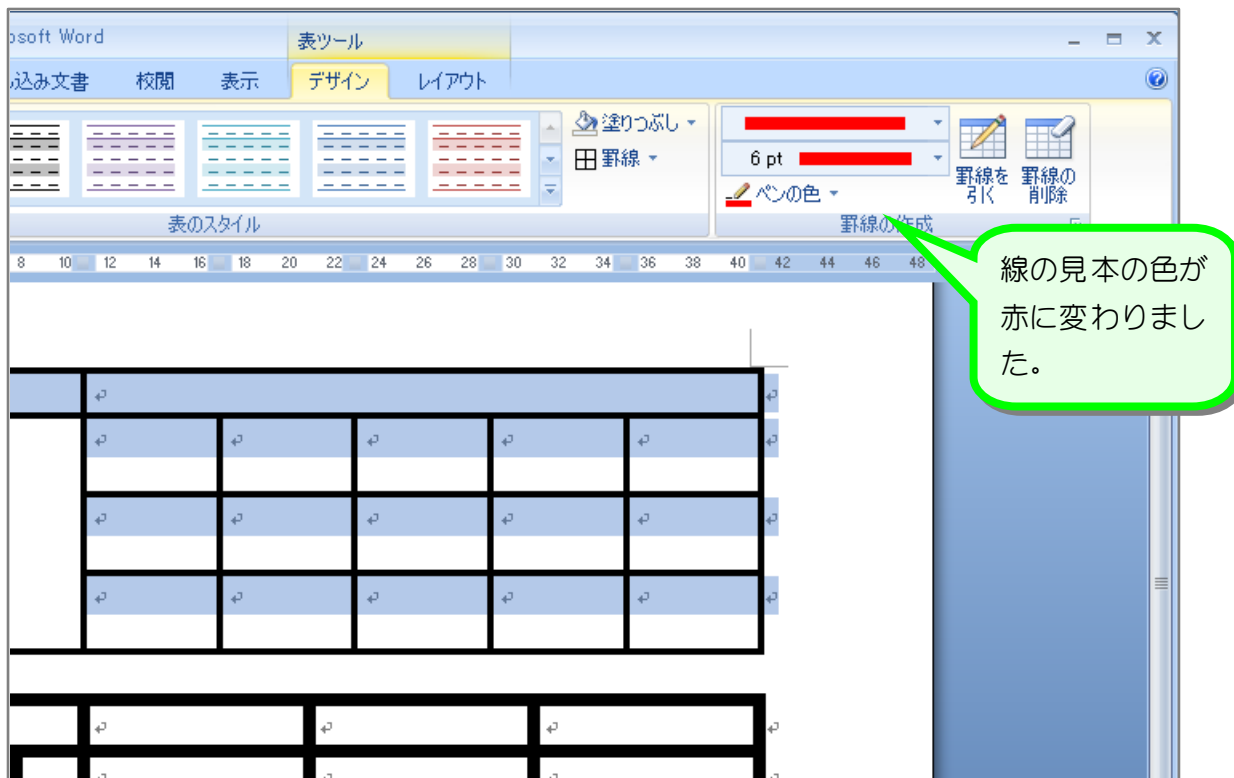
STEP 2. 外枠の線の色を変える

1. 表全体を選択しましょう

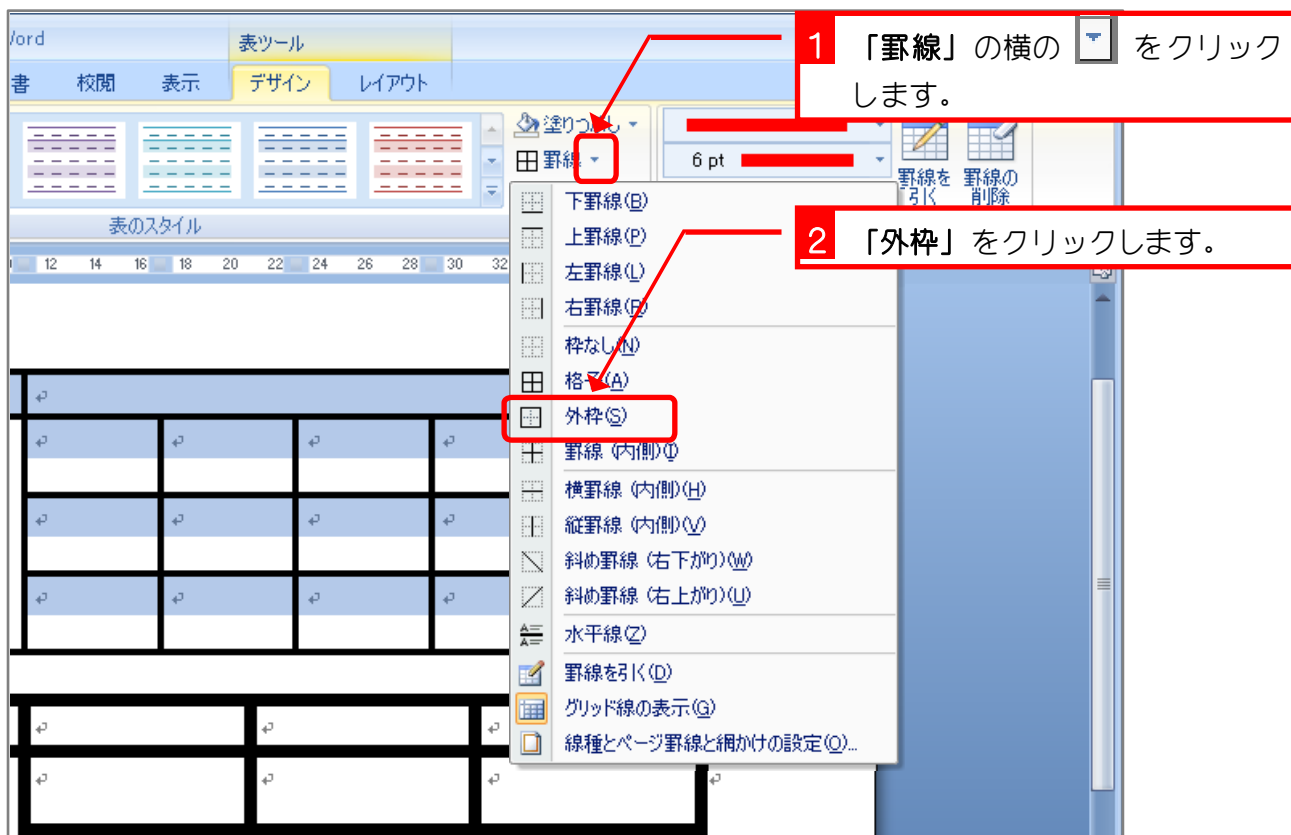


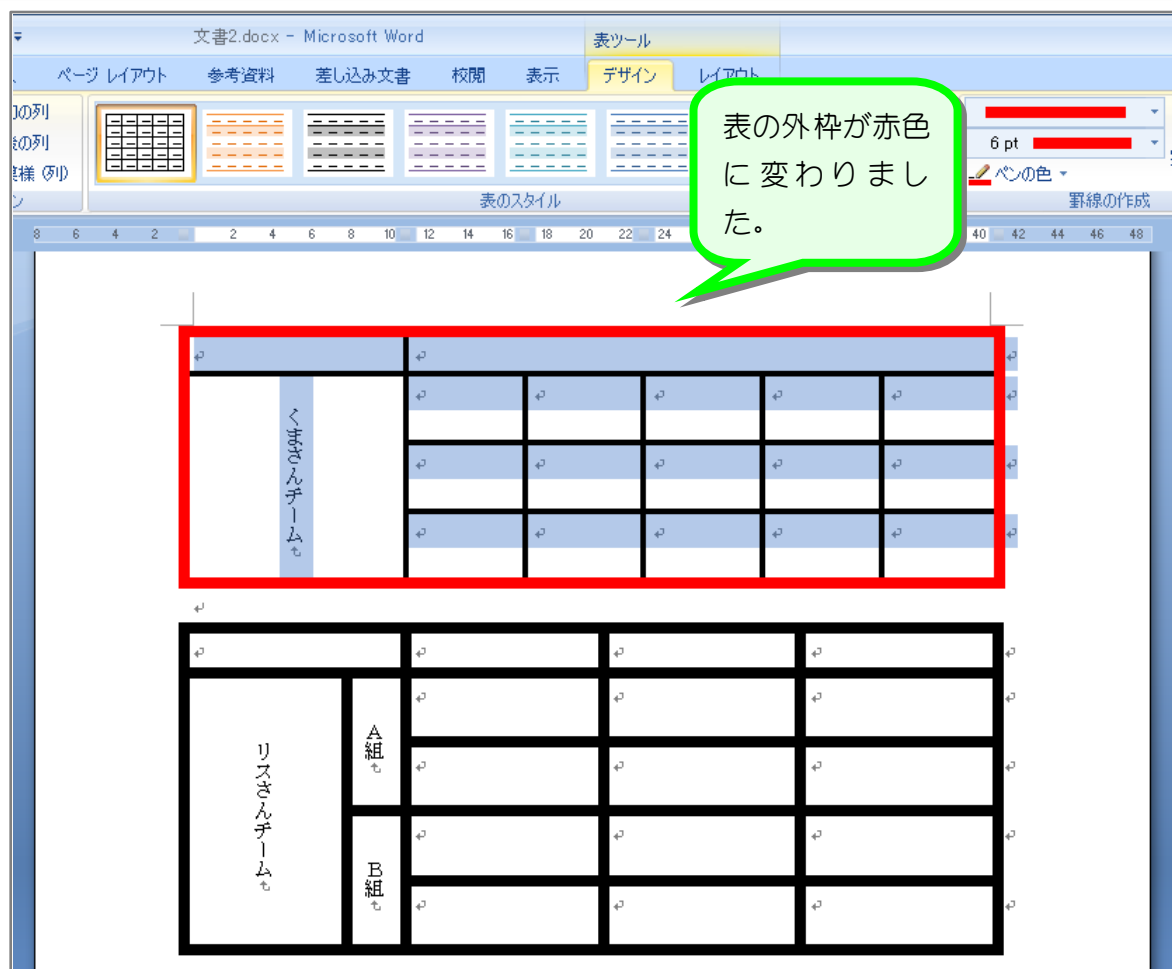
2. ペンの色を赤に変えましょう





3. 選択した範囲の外枠に線を引きましょう





解説 罫線ボタンを使って罫線を引く。

	下罫線(B)
	上罫線(P)
	左罫線(L)
	右罫線(R)
	枠なし(N)
	格子(A)
	外枠(S)
	罫線 (内側)O
	横罫線 (内側)(H)
	縦罫線 (内側)(V)
	斜め罫線 (右下がり)(W)
	斜め罫線 (右上がり)(U)
	水平線(Z)
	罫線を引く(D)
	グリッド線の表示(G)
	線種とページ罫線と網かけの設定(O)...

罫線ボタンを使って罫線を引く場合、選択したセルのどこに線を引くのかを決め、ボタンを選びます。

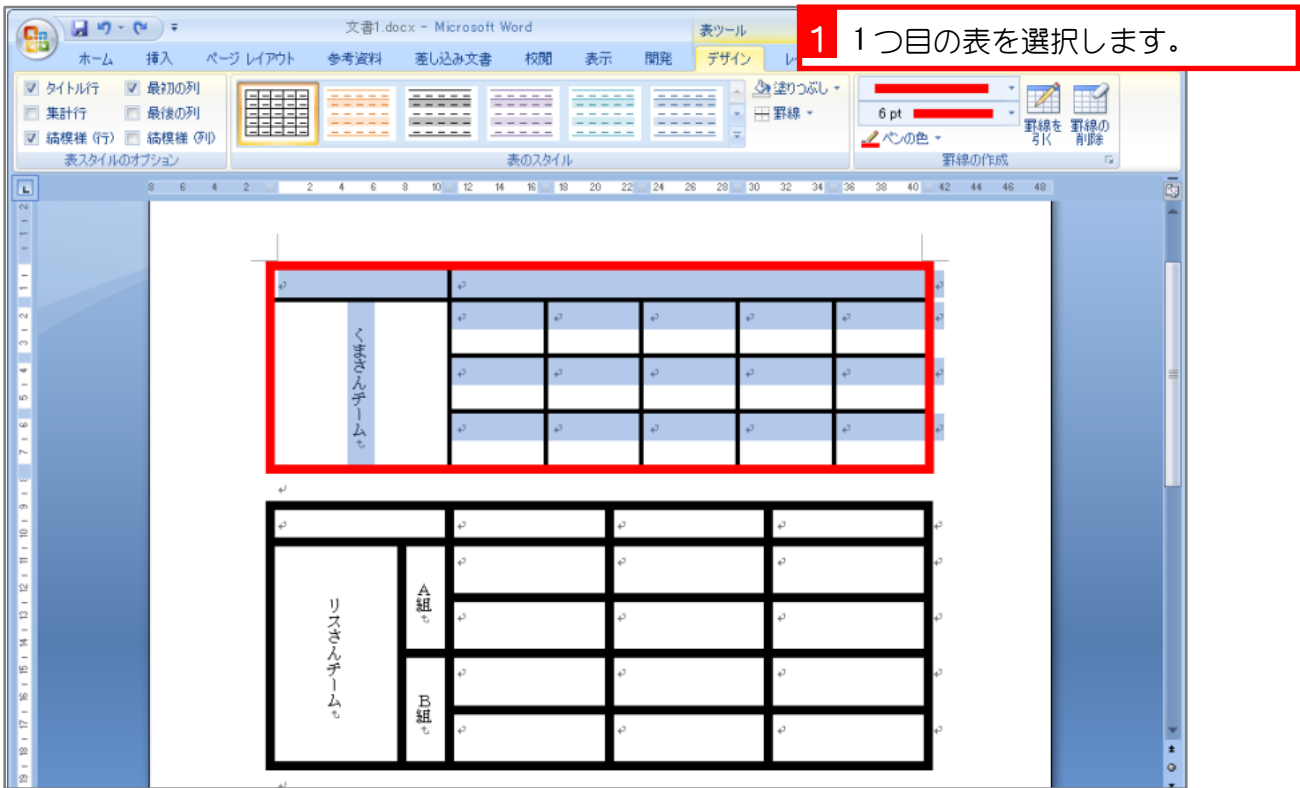
上の例では「外枠」を選んだので、選択したセルの外側が赤い線に変わりました。

「格子」を選ぶと選択したセルすべての線を変更することができます。

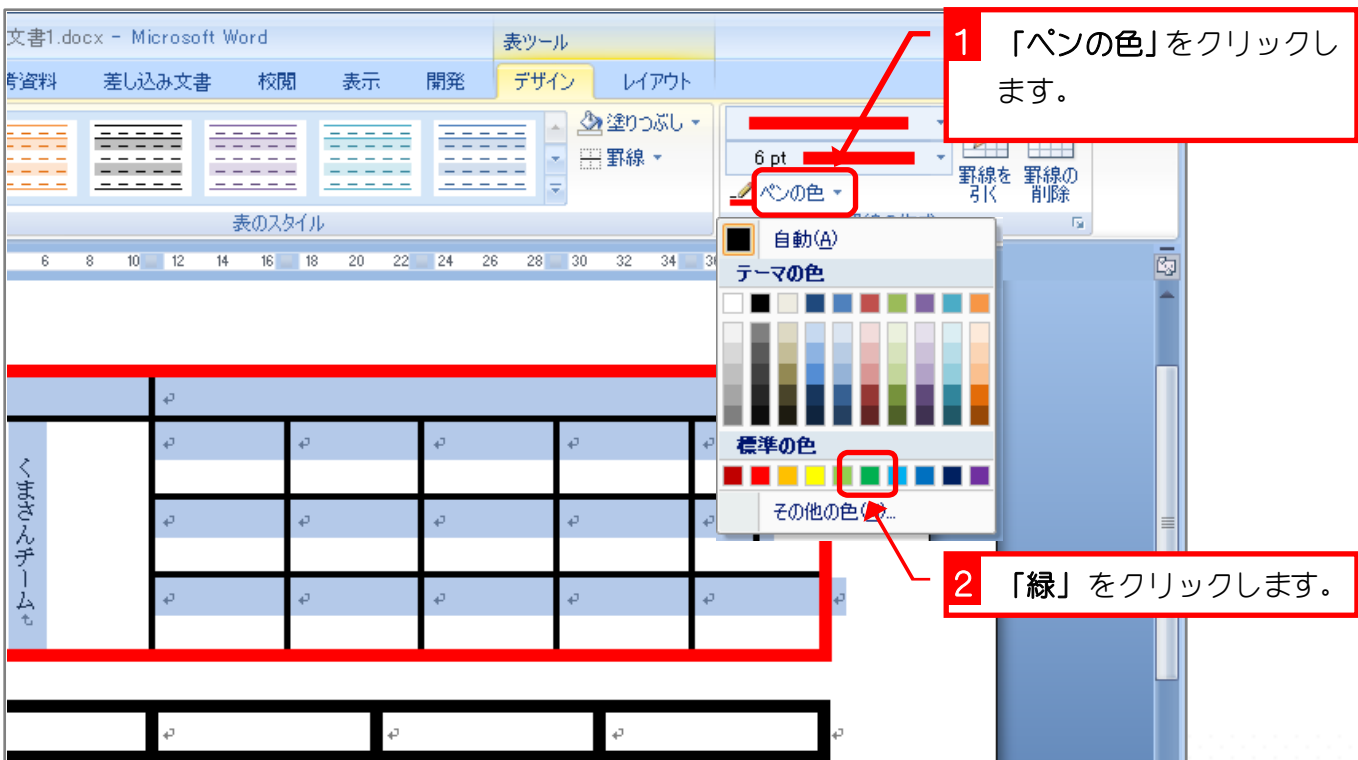
また、「枠なし」の場合は選択したセルの全ての線を消すことができます。

STEP 3. 内側の線の色を変える

1. 表全体を選択しましょう



2. ペンの色を緑にしましょう



3. 選択した範囲の内側に横線を引きましょう

1 「罫線」の横の  をクリックします。

2 「横罫線 (内側)」をクリックします。

表の内側の横線が緑色になりました。

解説 罫線ボタンの色が違う。



同じ種類の線がすでに引かれている時は、罫線ボタンの色がオレンジ色に変わります。

左の例の場合、選択した範囲の「下」「上」「左」「右」そして「外枠」にすでに同じ種類の線が引かれているということです。

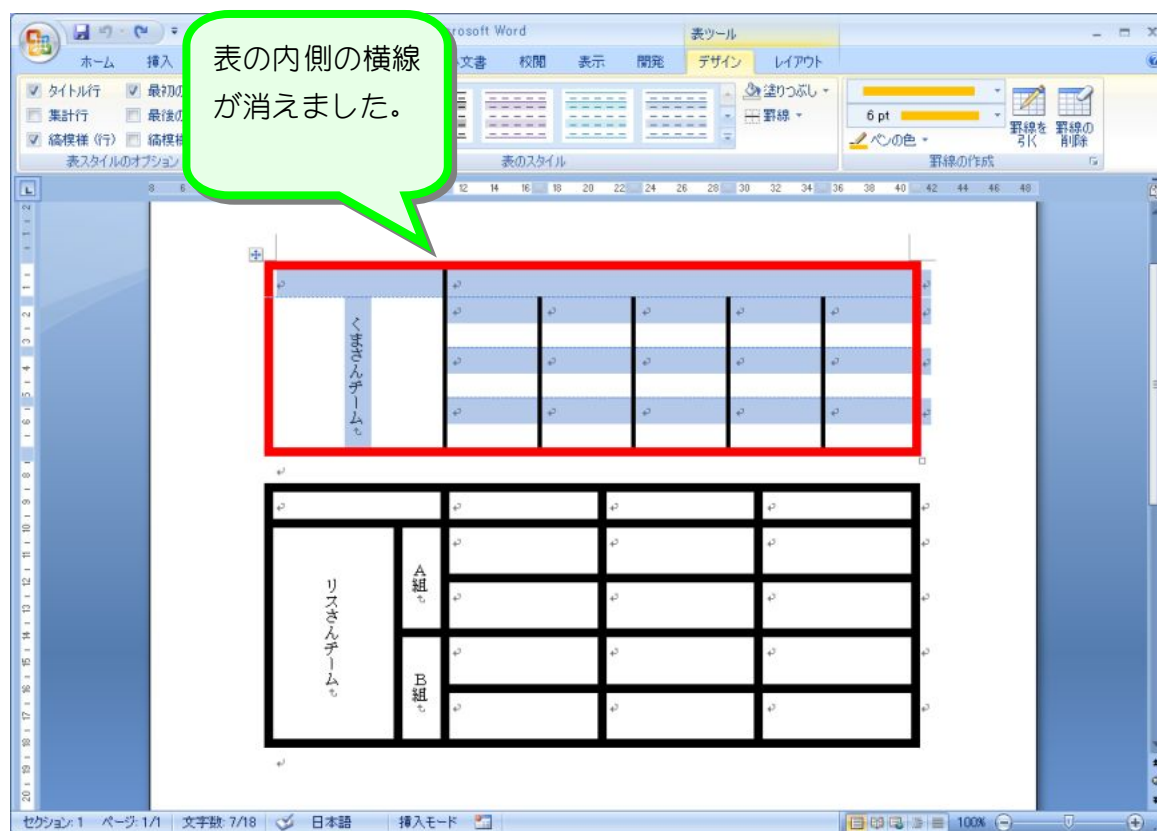
このときにこれらのオレンジ色になったボタンを選択するとすでに引かれている線は消えます。

左の例の時に外枠の色を変えたい時は、一度「外枠」を選択して線を消してから、もう一度同じように「外枠」を選択してください。

4. 線の色を変えましょう

1 「ペンの色」をクリックします。

2 「オレンジ」をクリックします。



5 「罫線」をクリックします。

罫線

罫線ボタンは直前に使用した「横罫線 (内側)」に変わっています。

表の内側の横線が引けました。

くまさんチーム

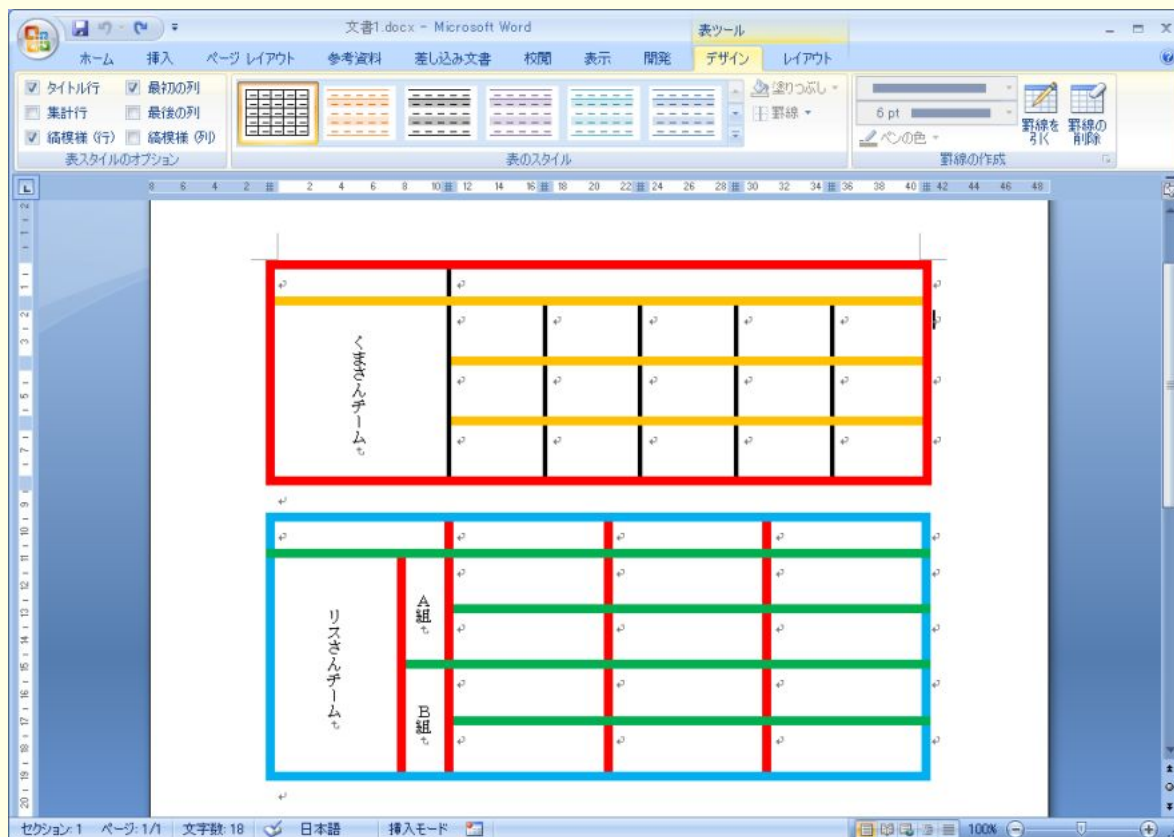
リズさんチーム

A組

B組

練習問題

- 図のように2つ目の表の罫線の色を変更しましょう。



STEP 4. ペンのスタイルを変更する

1. ペンのスタイルを二重線にしましょう

