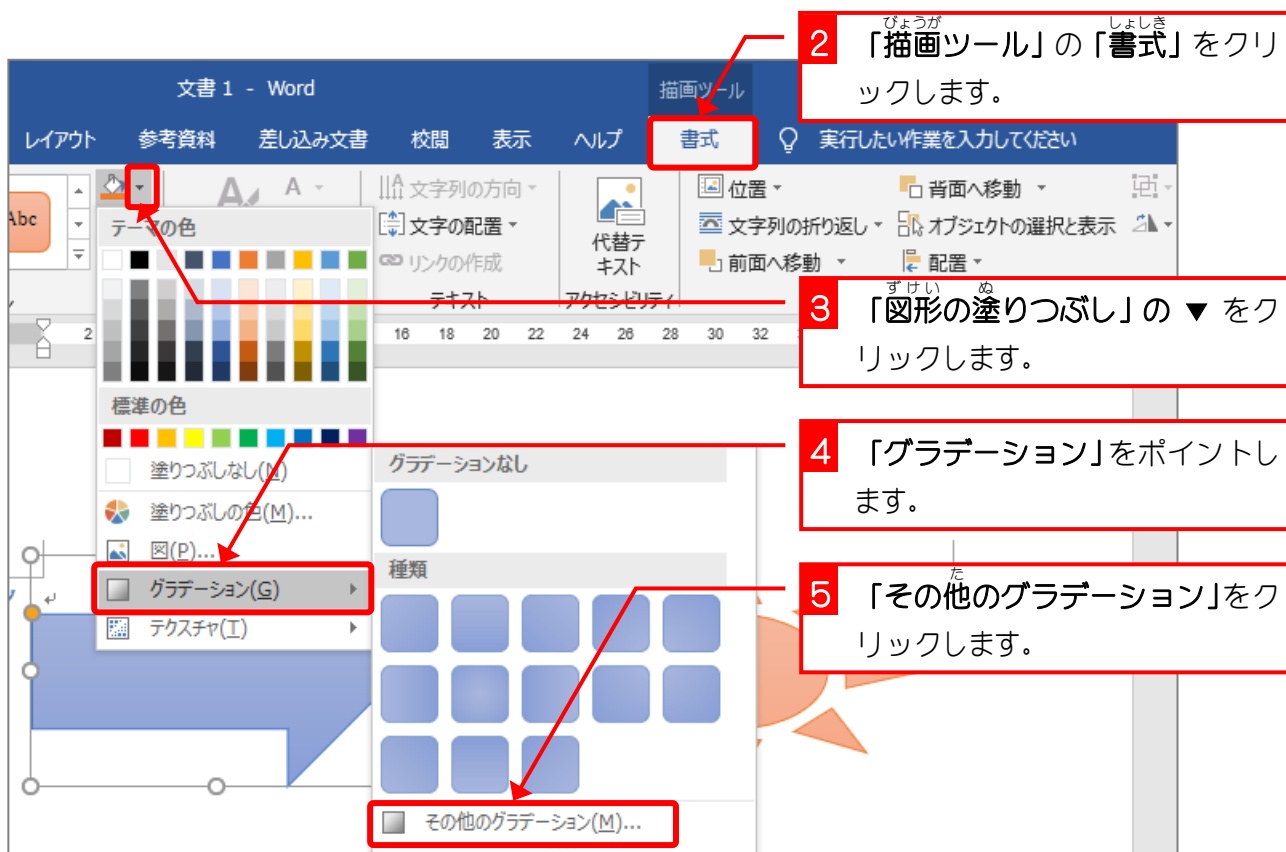
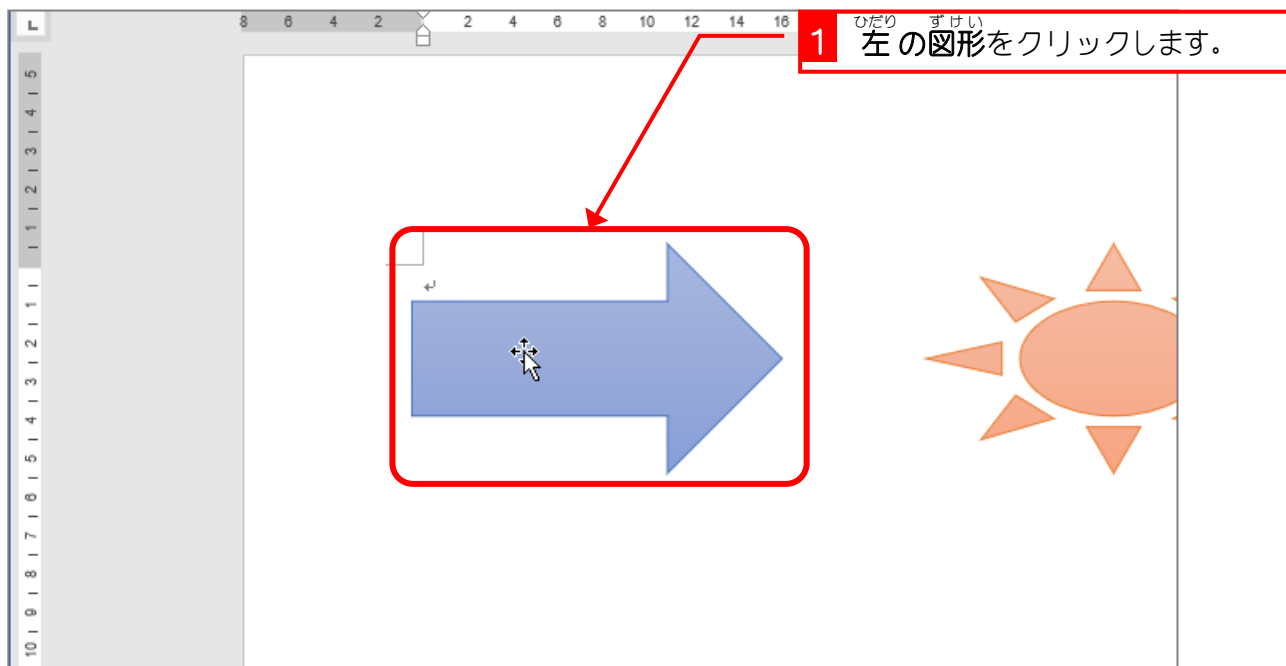
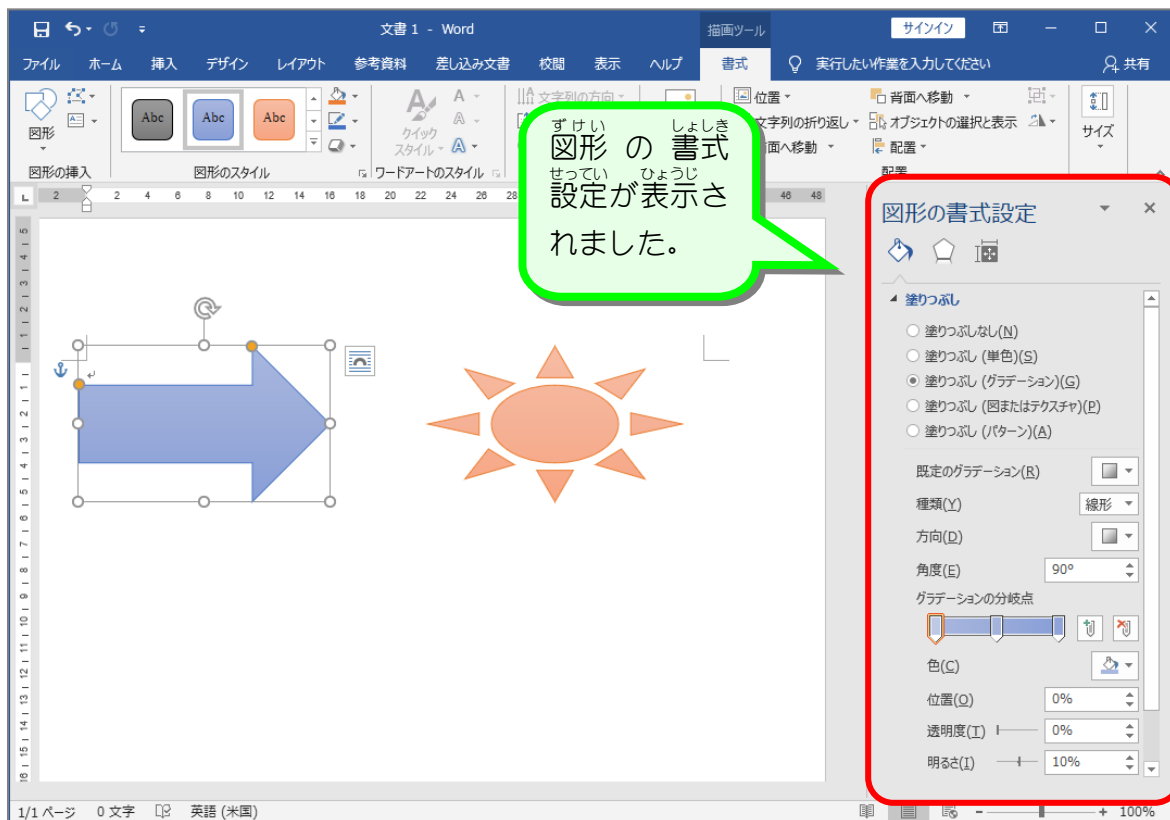


STEP 3. グラデーションで塗りつぶす

グラデーションには既に登録された色（既定のグラデーション）がいくつかあります。既定のグラデーションを使うと複雑なグラデーションを簡単に作ることができます。

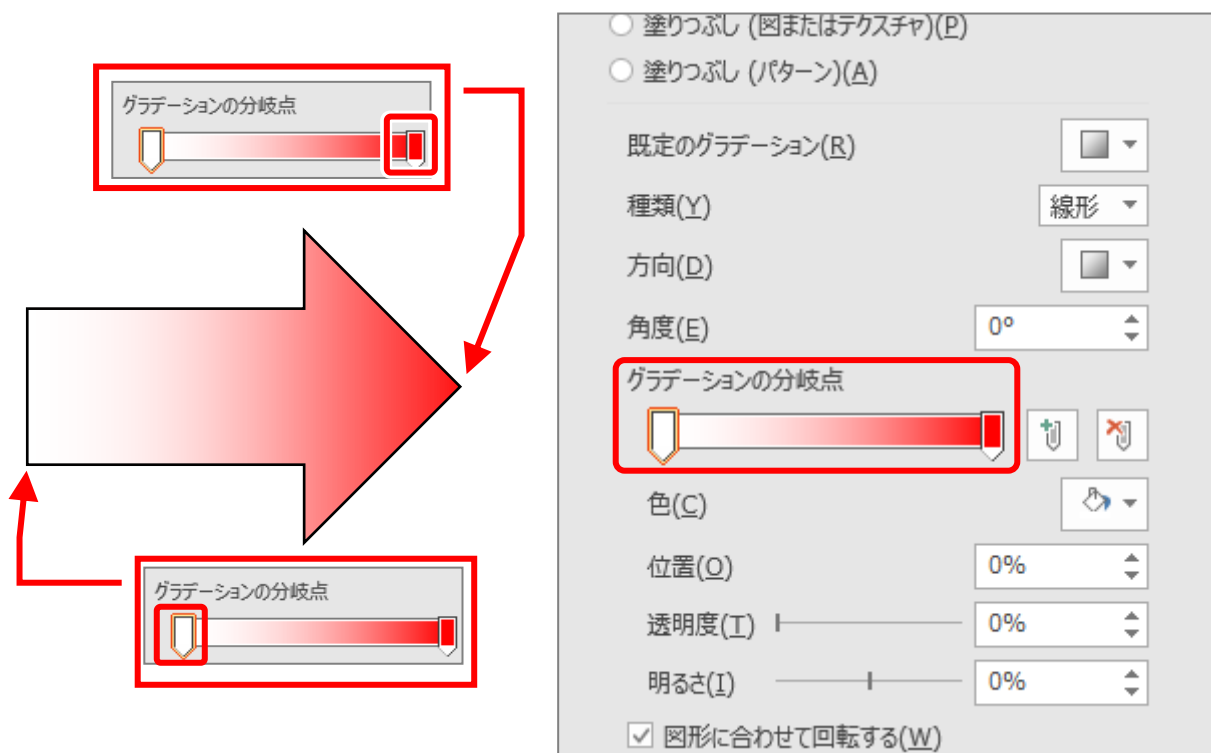
1. 図の書式設定を表示しましょう



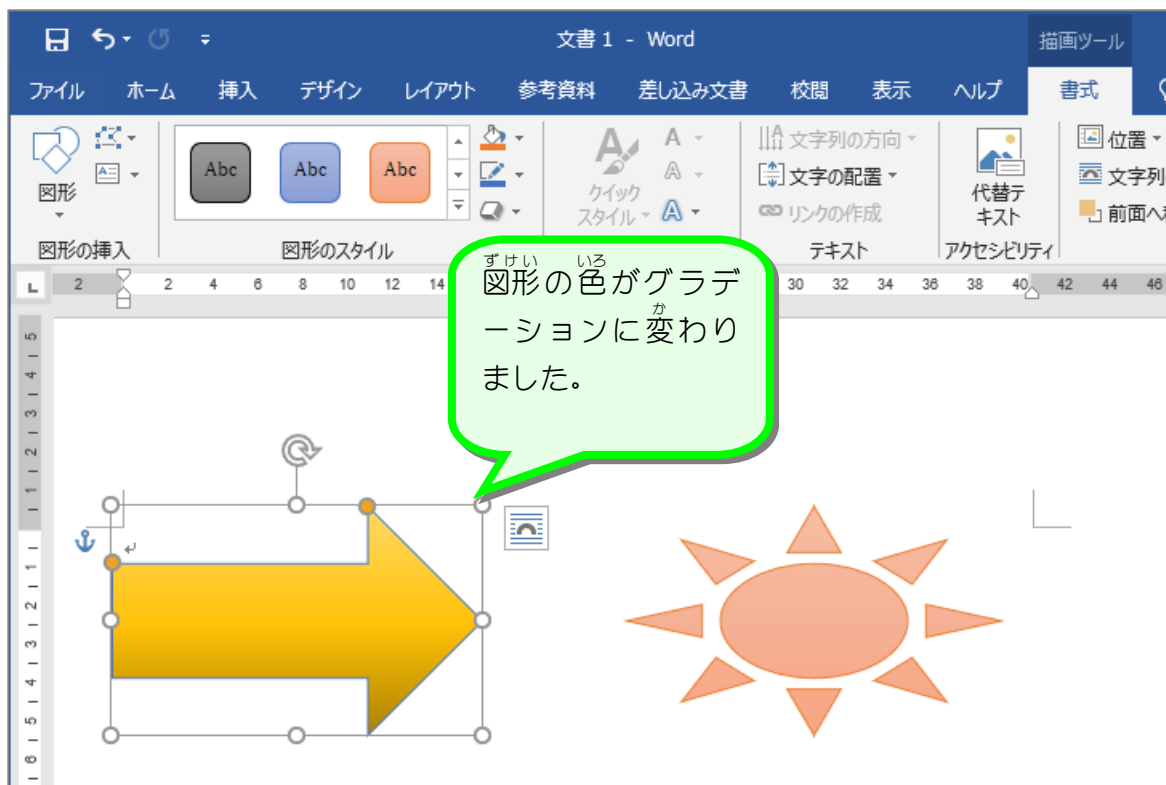
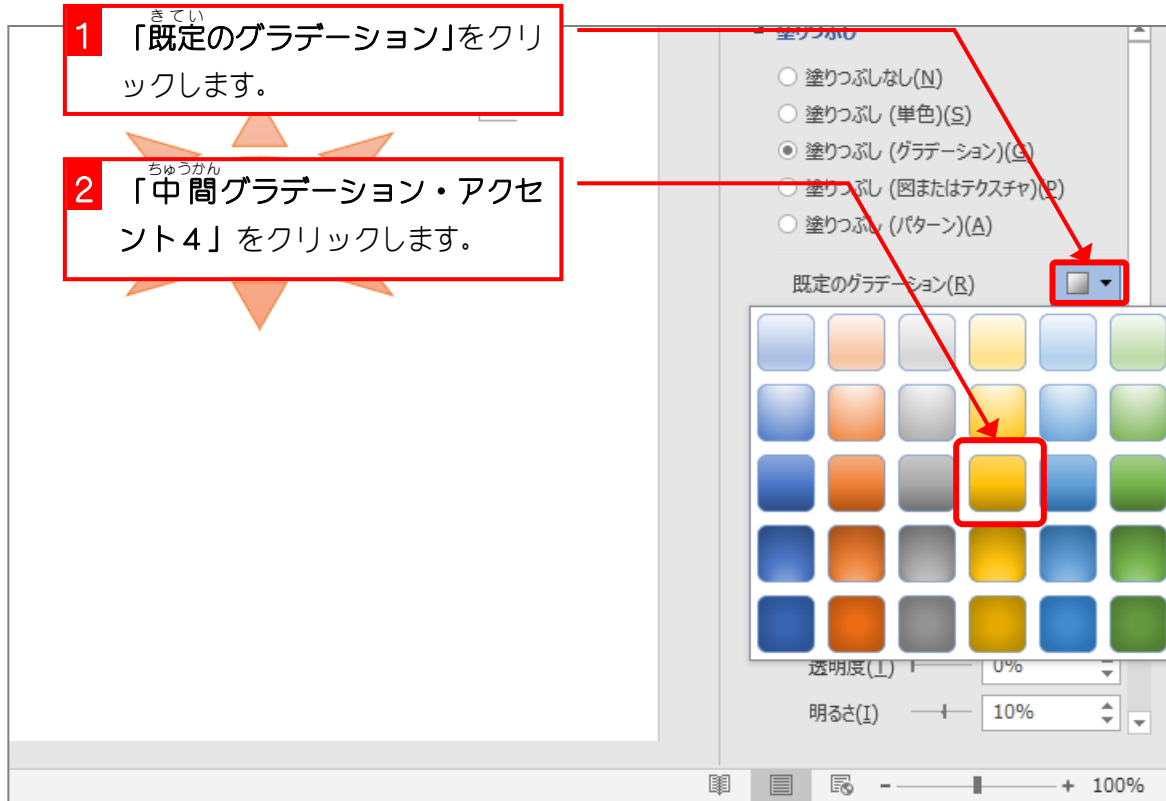


参考 グラデーションとは

グラデーションとは、色を段階的に変化させていく配色のことをいいます。下の図形の場合、白色から赤色の間で少しずつ色が変化しています。

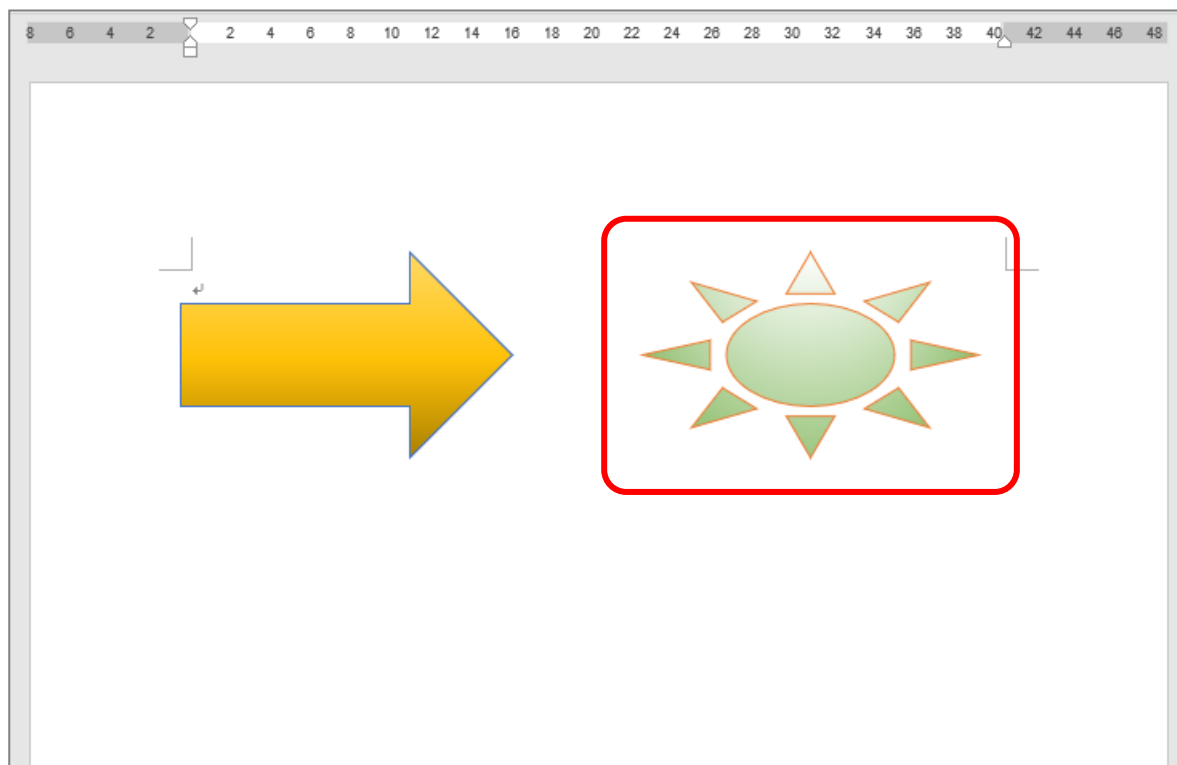


2. 図形の色を既定のグラデーションに変更しましょう



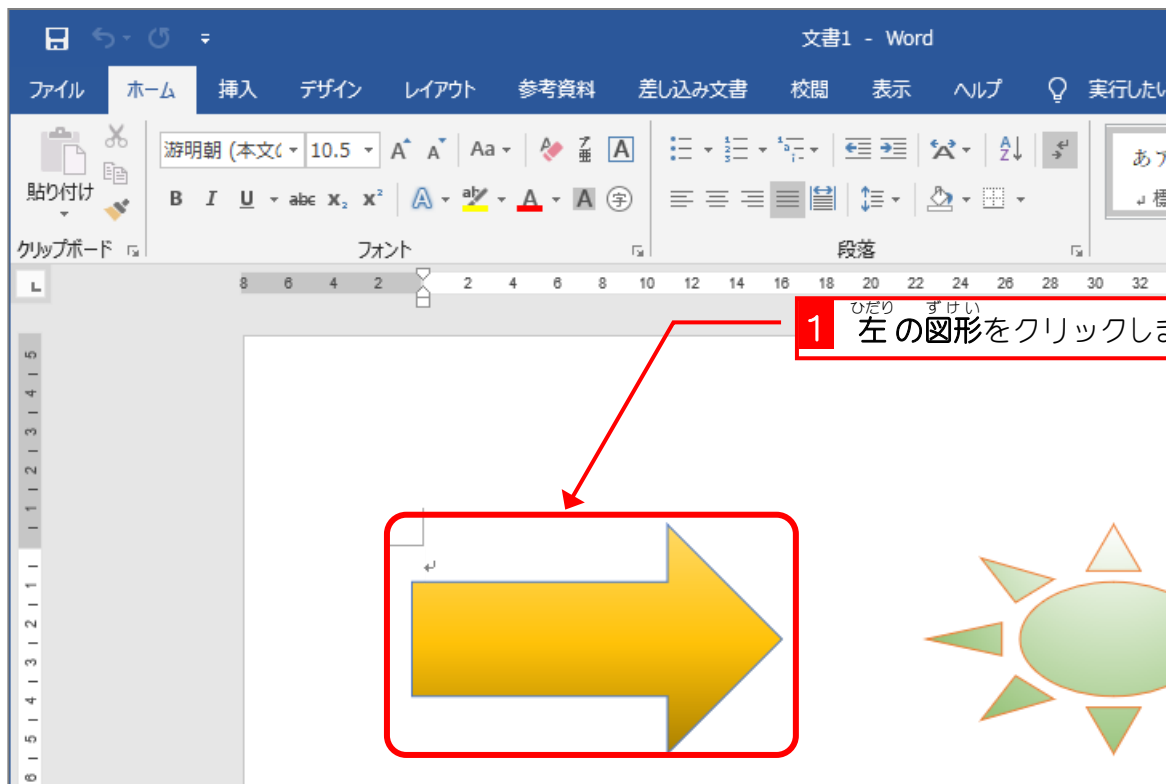
練習問題

- 図のように右の図形の色を「既定のグラデーション」の「上スポットライト・アクセント6」に変えましょう。

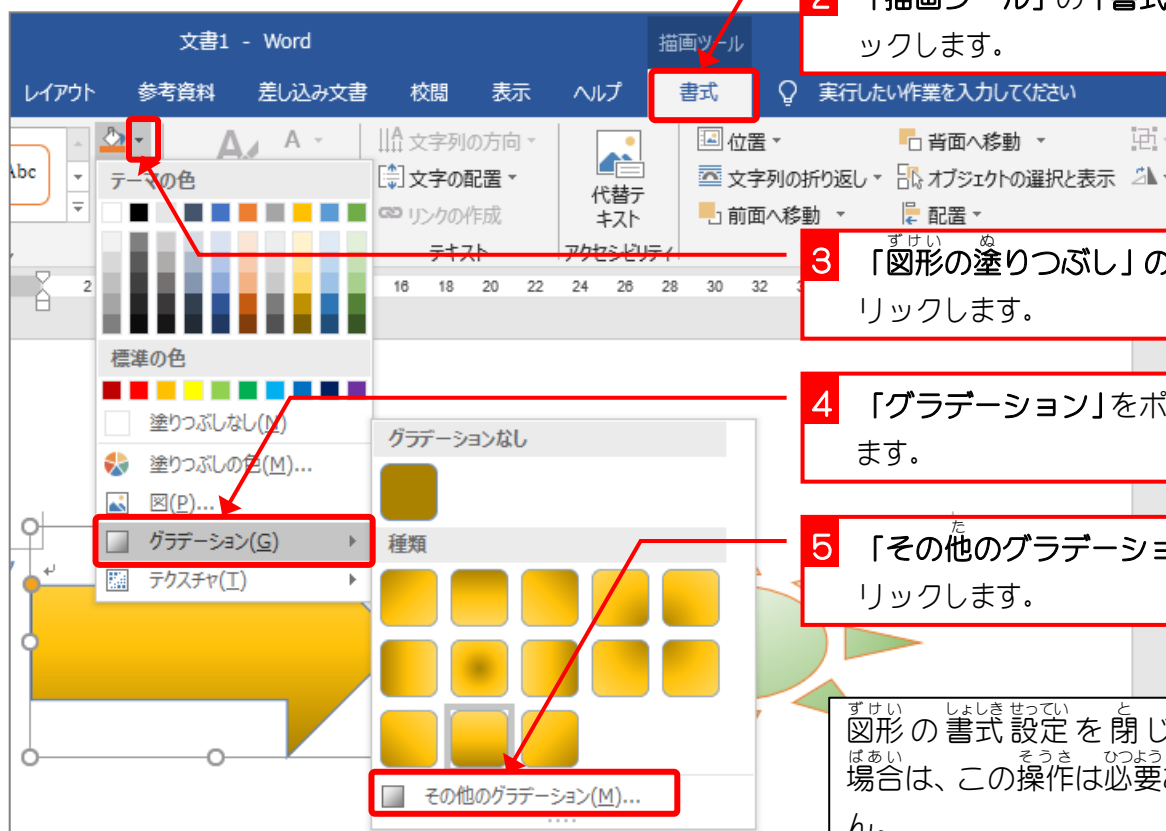


3. グラデーションの色の方向を変更しましょう

グラデーションの色の変わっていく方向を変えてみましょう。



1 左の図形をクリックします。



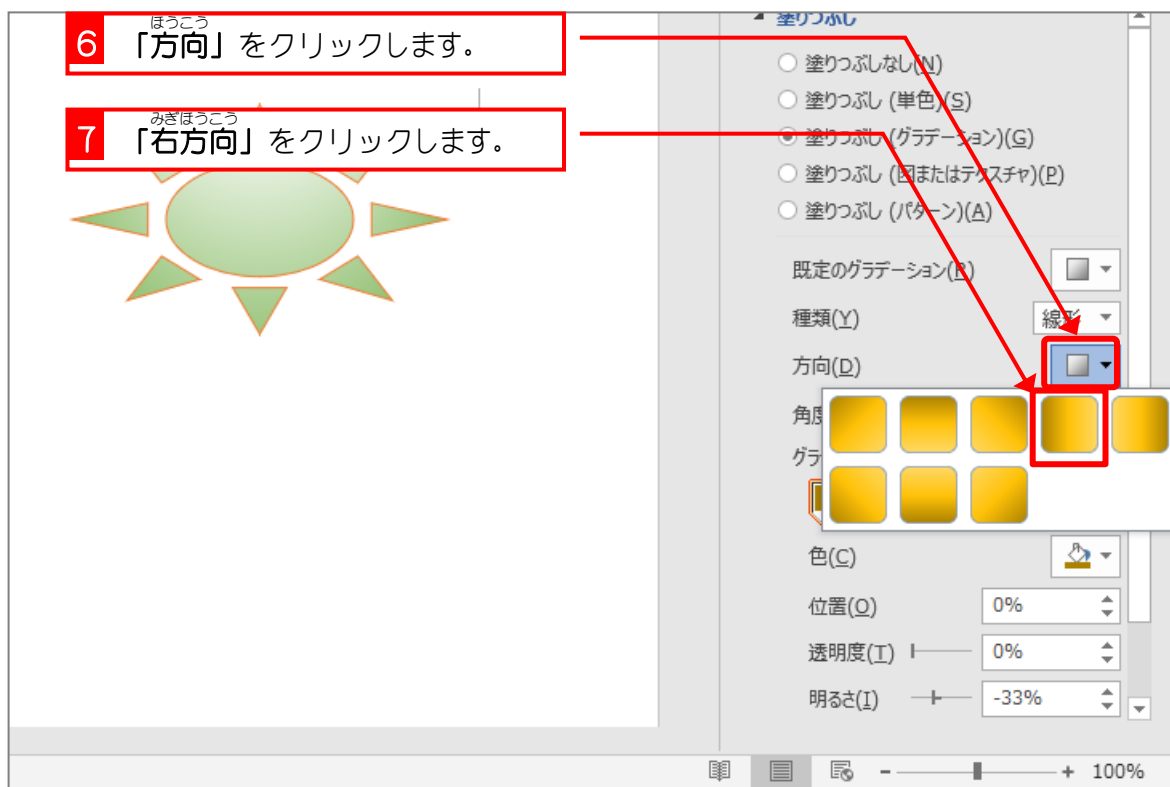
2 「描画ツール」の「書式」をクリックします。

3 「図形の塗りつぶし」の▼をクリックします。

4 「グラデーション」をポイントします。

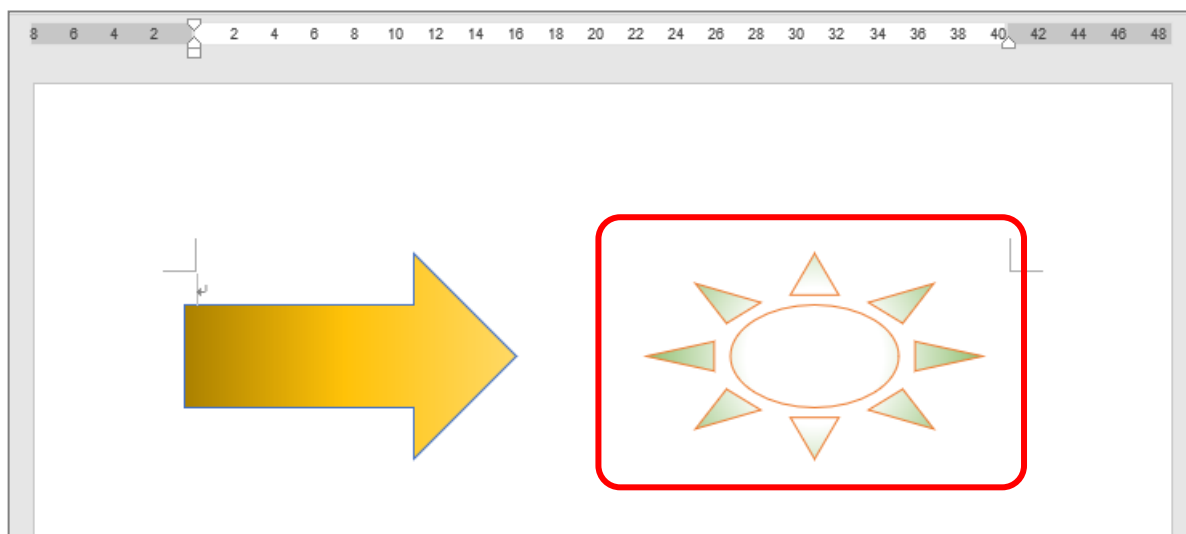
5 「その他のグラデーション」をクリックします。

図形の書式設定を閉じてない場合は、この操作は必要ありません。



練習問題

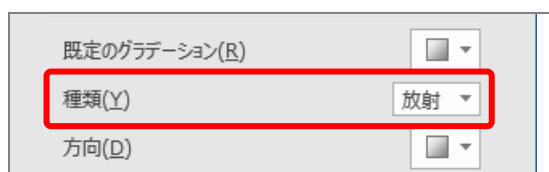
- 図のようにグラデーションの方向を変更しましょう。
 グラデーションの方向 : 中央から



ヒント



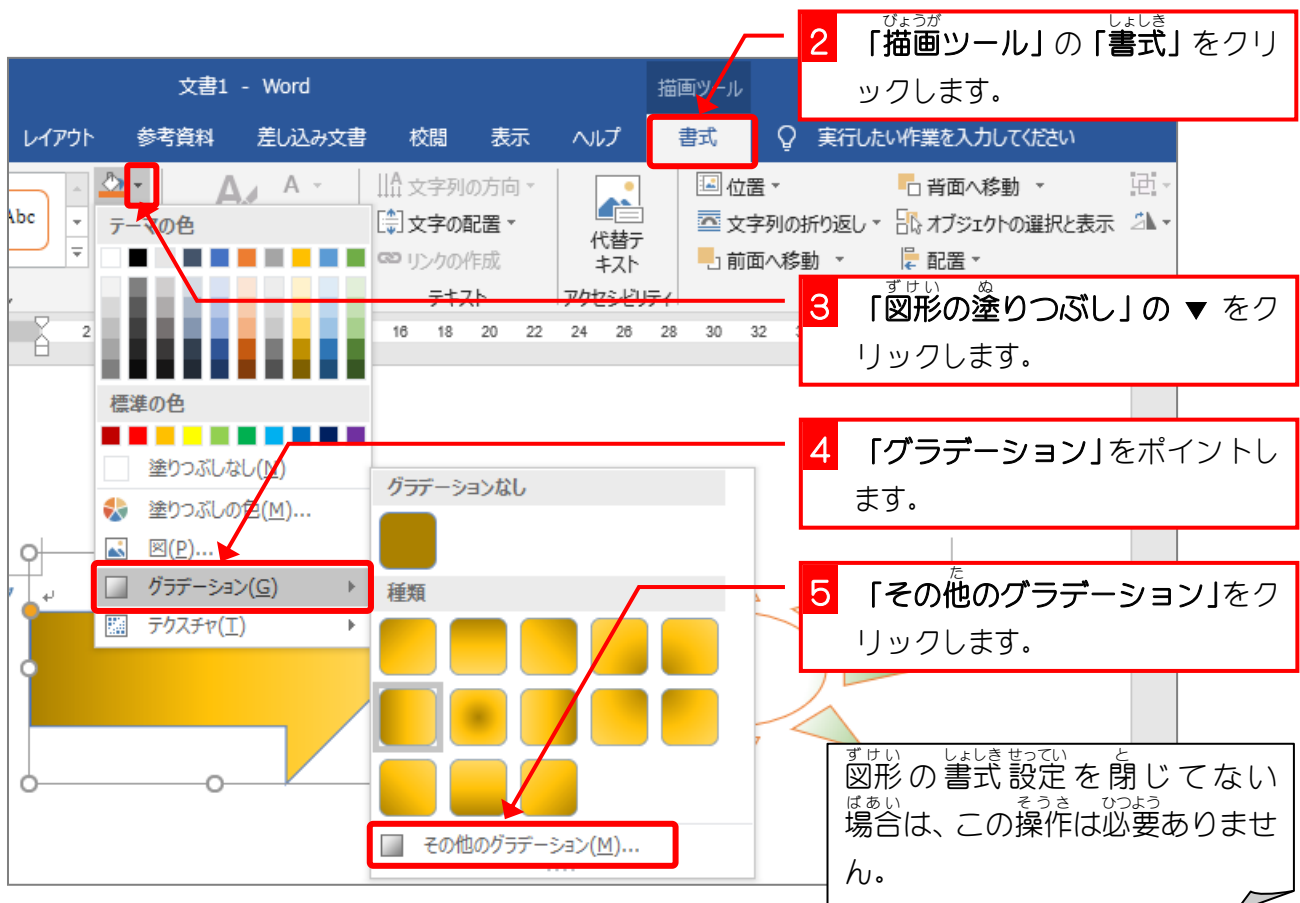
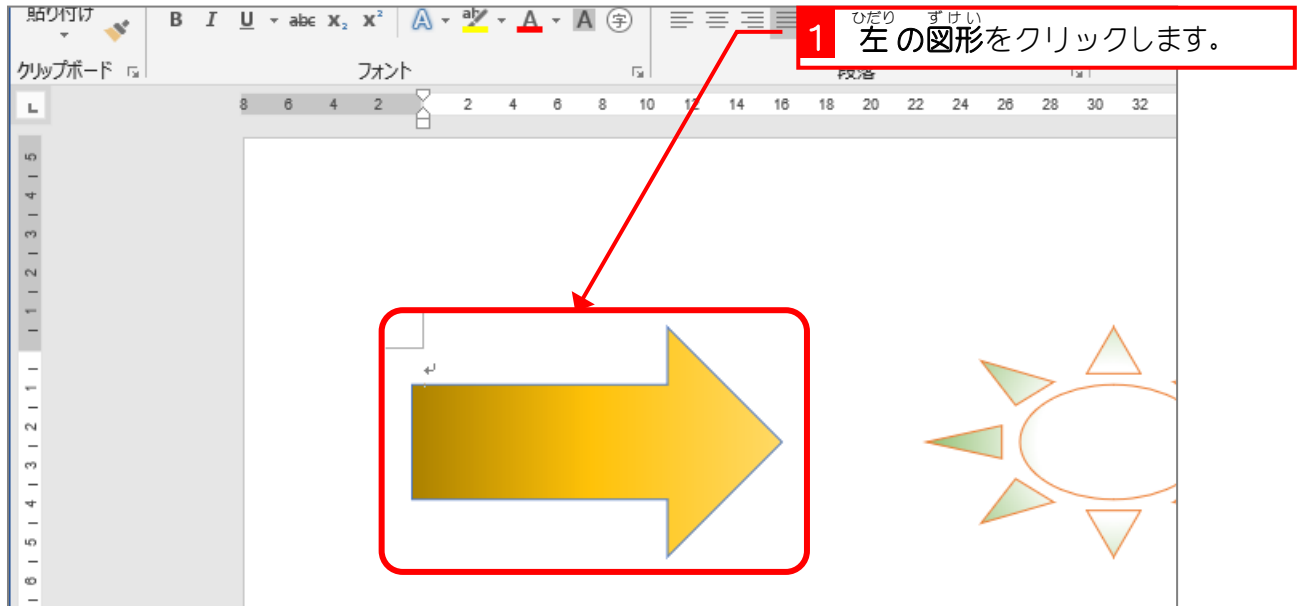
左の図形と右の図形はグラデーションの「種類」が違うので選べる「方向」も異なります。



STEP 4. 分岐点を使ってグラデーションの色を変更する

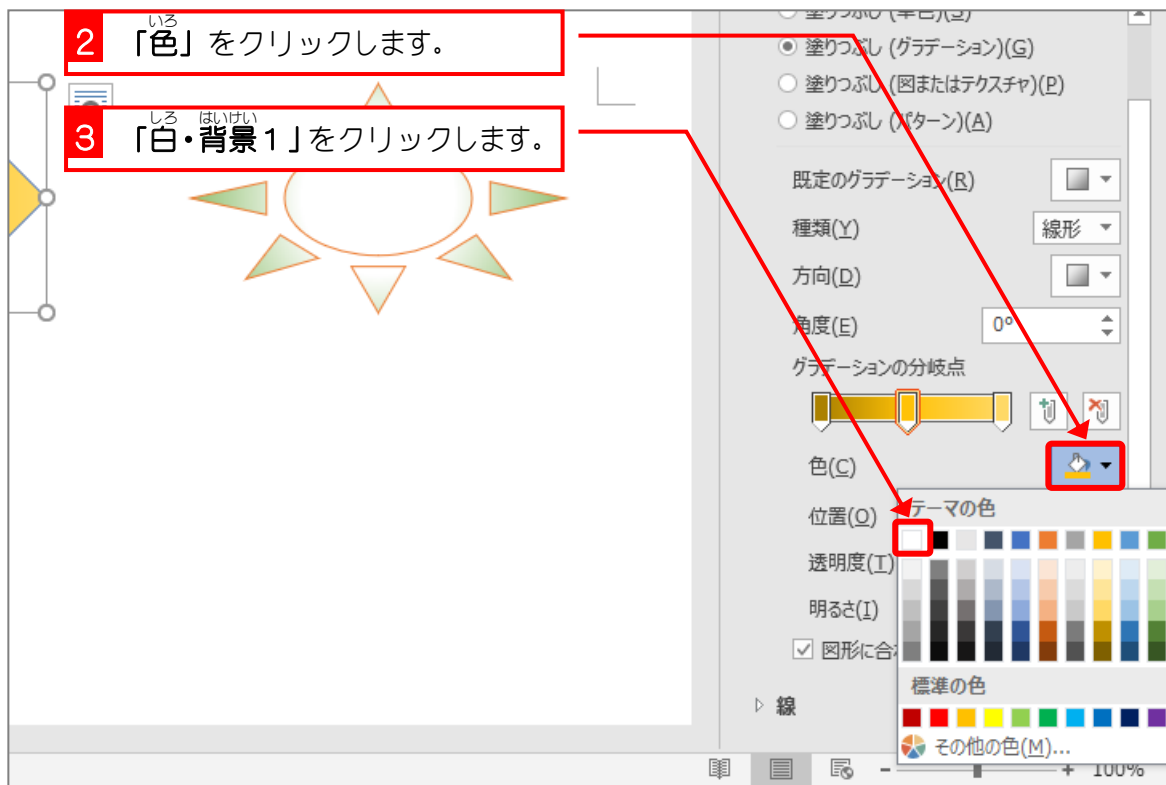
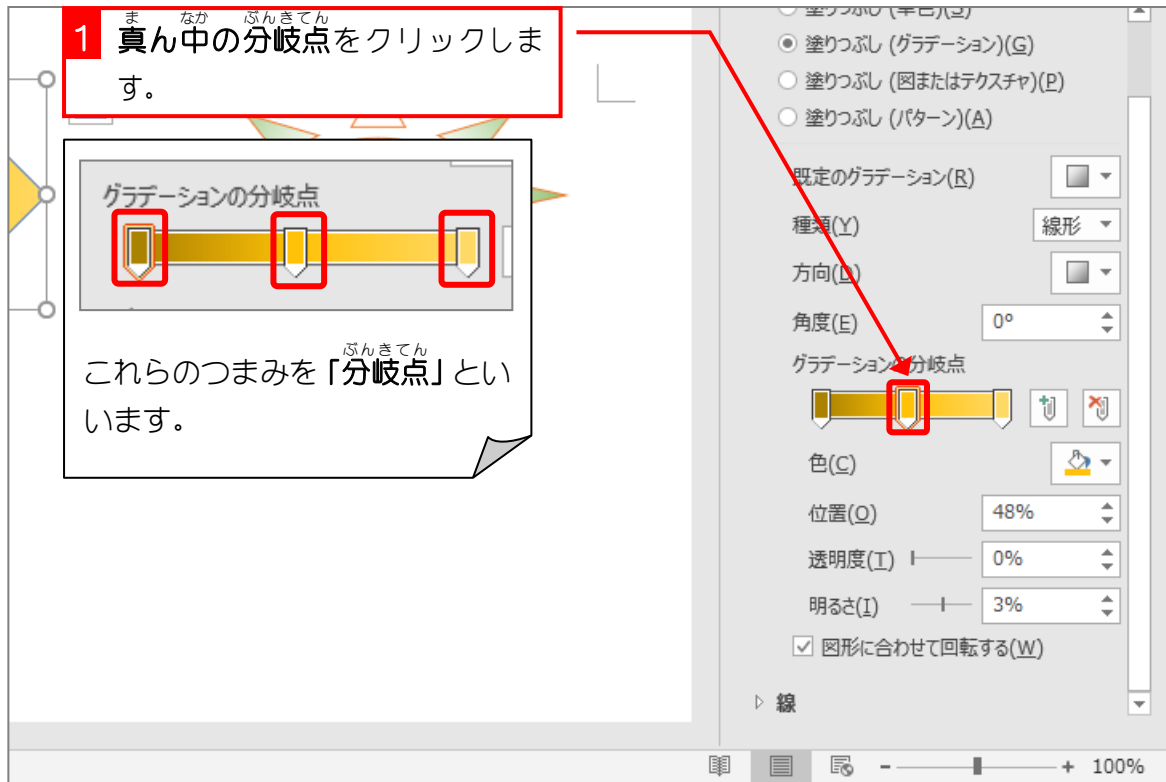
グラデーションの色が変わる地点を「分岐点」といいます。
分岐点を使って図形の色を黄土色から白色に変わるグラデーションに変えてみましょう。

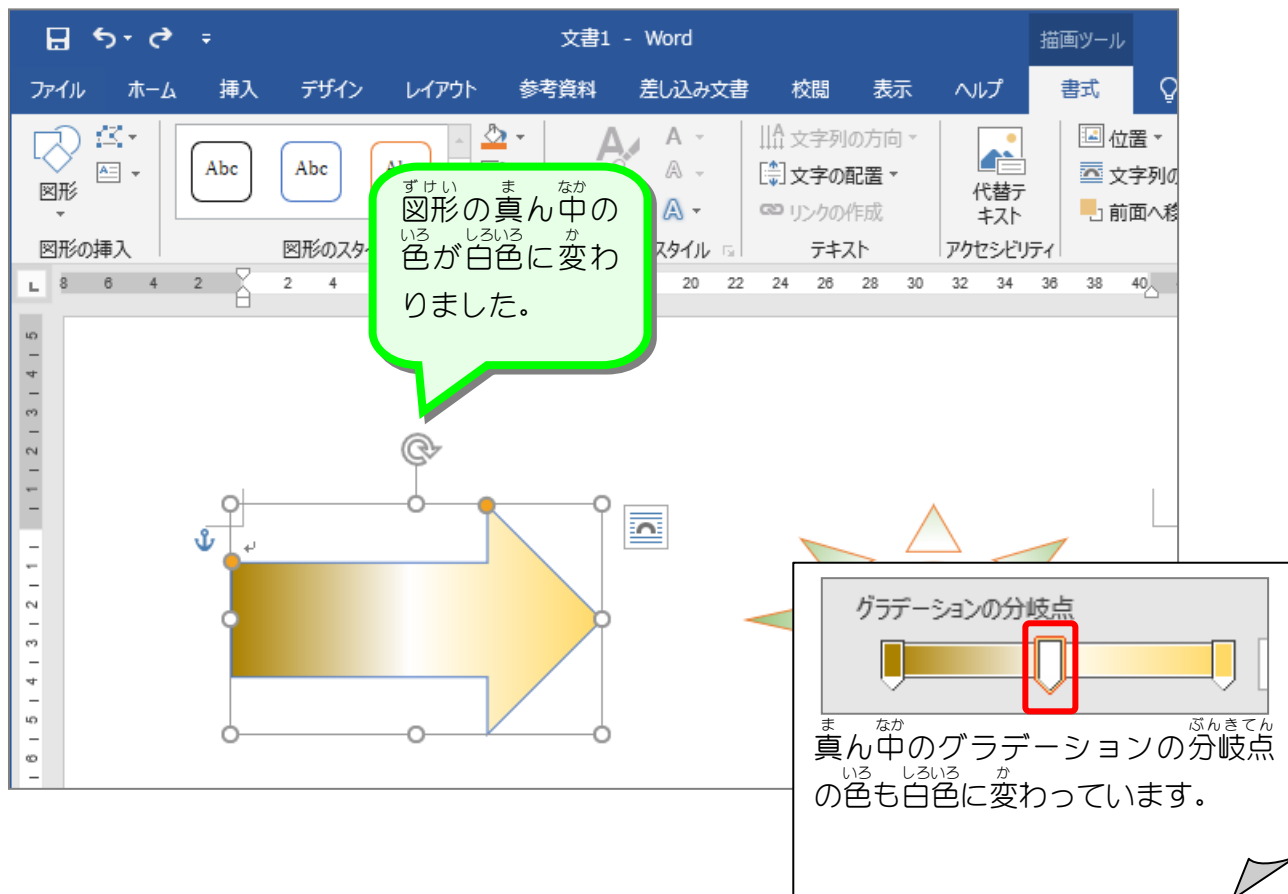
1. 図形の書式設定を表示しましょう



2. グラデーションの分岐点の色を変更しましょう

グラデーションの中央の色を白色に変更しましょう。





3. グラデーションの分岐点を削除しましょう

右端の分岐点を削除しましょう。

