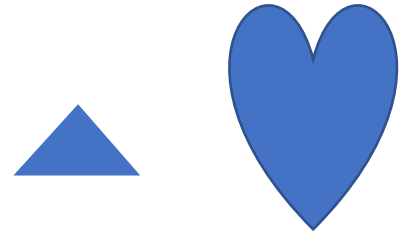


図形と塗りつぶし（グラデーション）で桜を描画

注：本資料は word2019 で作成の為、バージョンが違う場合、多少表現が異なる場合があります。

1. 花びら形状の作成

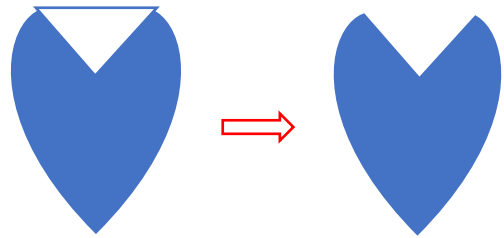
- ① 図形の挿入で 三角形（高さ：訳 9 mm、幅：訳 16 mm）とハート（高さ：約 30mm、幅：約 22 mm）との 2 種を用意します。
（ヒント：描画ツールの書式で高さと幅を設定）



- ② 三角形を 180 度回転させ、塗りつぶし色を白にします。



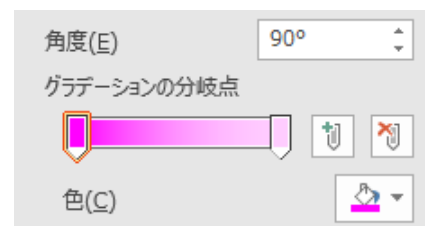
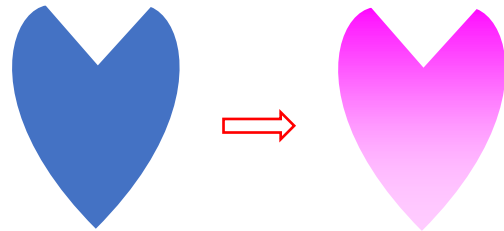
- ③ 三角形とハートを重ね合わせて桜の花びらを作成します。



- ④ 枠がみえるので三角形とハートを「枠なし」とします。

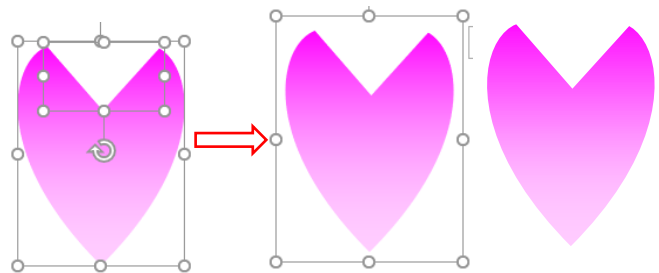
2. 花びらの色付け

- ⑤ 花びらを選択し、「右クリック」→「図形の書式設定」→「塗りつぶし（グラデーション）」を選択
- ⑥ 角度：90 度 分岐点を両端のみとし、（中の分岐点は削除）
- ⑦ 左端を選択し、色を「その他の色」→「標準色」
一番濃いピンク色を選択
- ⑧ 同様に右端を選択し、一番薄いピンク色を選択



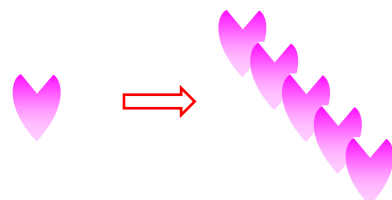
3. グループ化し花びらを完成

- ⑨ 花びらを構成している三角形とハートを選択
- ⑩ その二つをグループ化し 1 つの画像とします。
- ⑪ 完成



4. 完成した花びらを使い、花を咲かせる

- ⑫ 完成した花びらの図形をコピー（Ctrl+C）し貼付け先、をクリックし、貼付け（Ctrl+V,V,V...）5 回実施し、5 枚の花びらを作成する。




図形と塗りつぶし（グラデーション）で桜を描画

- ⑬ 夫々の花びらを Z 方向に回転：2 枚目 72 度、3 枚目 144 度、4 枚目 216 度、5 枚目 288 度

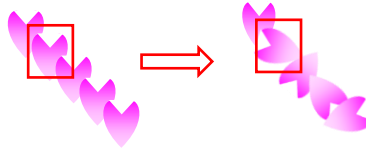
回転方法：2 枚目の花びらを選択し右クリック

「オブジェクトの書式設定」→

「効果」 → 「3-D 回転」→

「Z 方向に回転」→ 72 と入力。

以下同様に 3 枚目から 5 枚目まで回転させる。



- ⑭ 回転させた夫々の花びらを
整えて一つの花の形にし、
全体をグループ化する。



- ⑮ グループ化した桜の花をコピーし多くの花を咲かせます。(ctrl+C と Ctrl+V を活用)



5. 応用（時間があれば取り組んでみてください。）

