

# الأشكال الهندسية

إعداد

أ: أسماء محمد أحمد محمد

# كيف تستخدم الأشكال في إحداث تغييرات؟



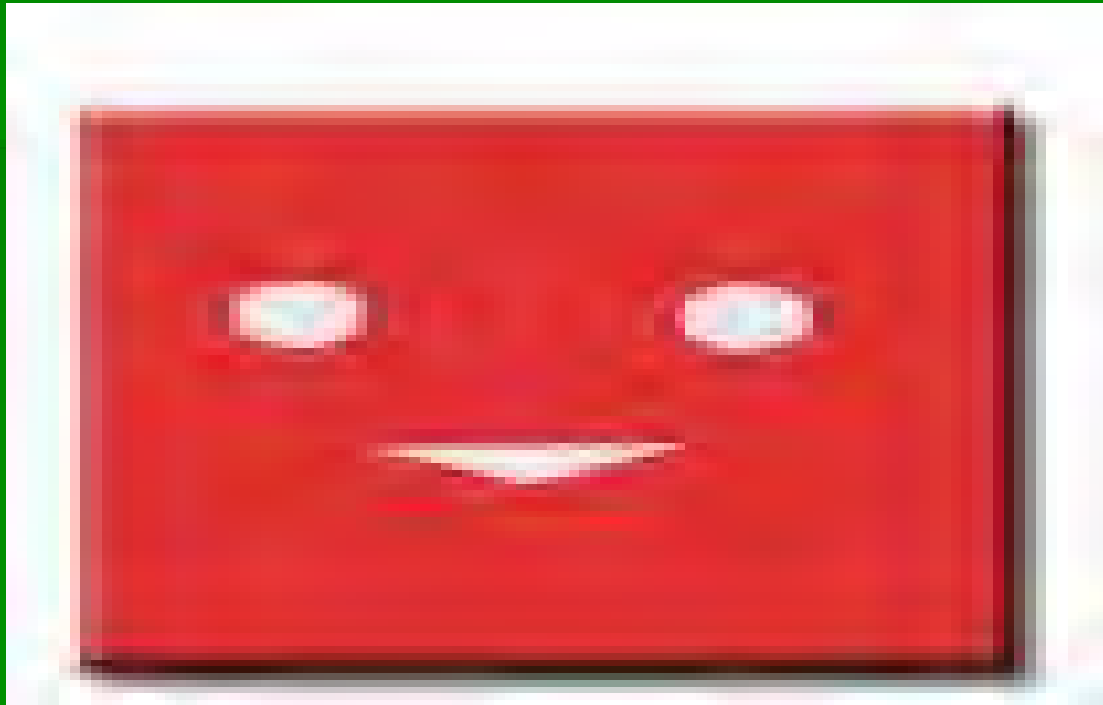
# أولاً: الدائرة

ما الذي يشبه الدائرة داخل القاعة



# ثانياً: المربع

ما الذى يشبه المربع داخل المنزل



# ثالثا: المثلث

- ما الأشياء التي تمثل شكل المثلث



# رابعاً: المخروط

- من يأتي بشيء يشبه المخروط



# خامسا: المستطيل

ما الذي يشبه المستطيل داخل القاعة



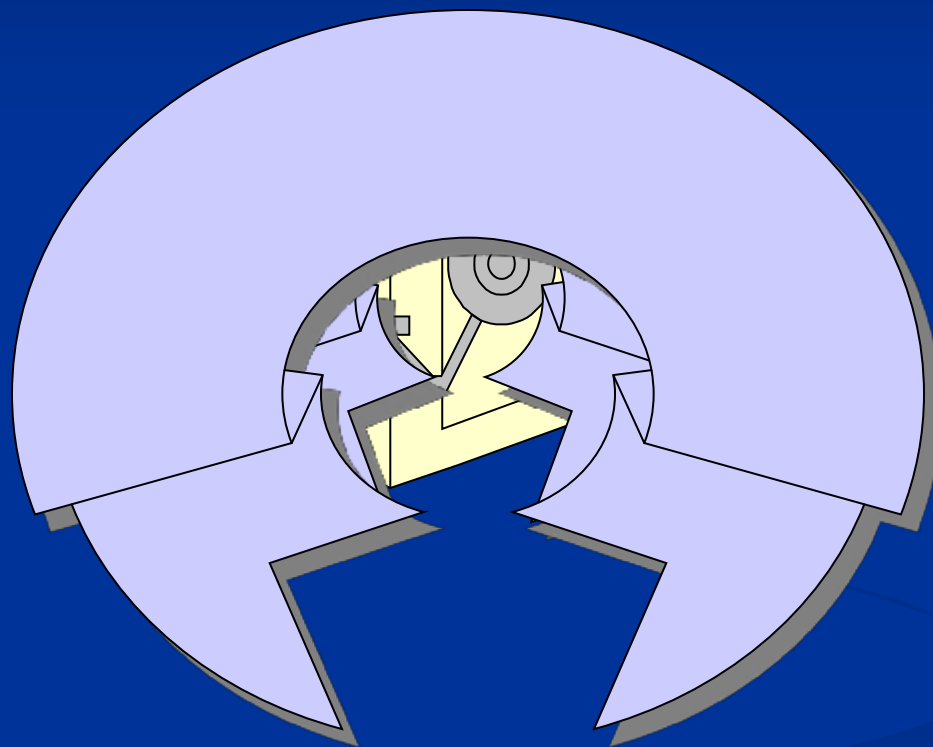
# سادسا: الاسطوانة

■ من يأتي بشيء يمثل شكل الاسطوانة

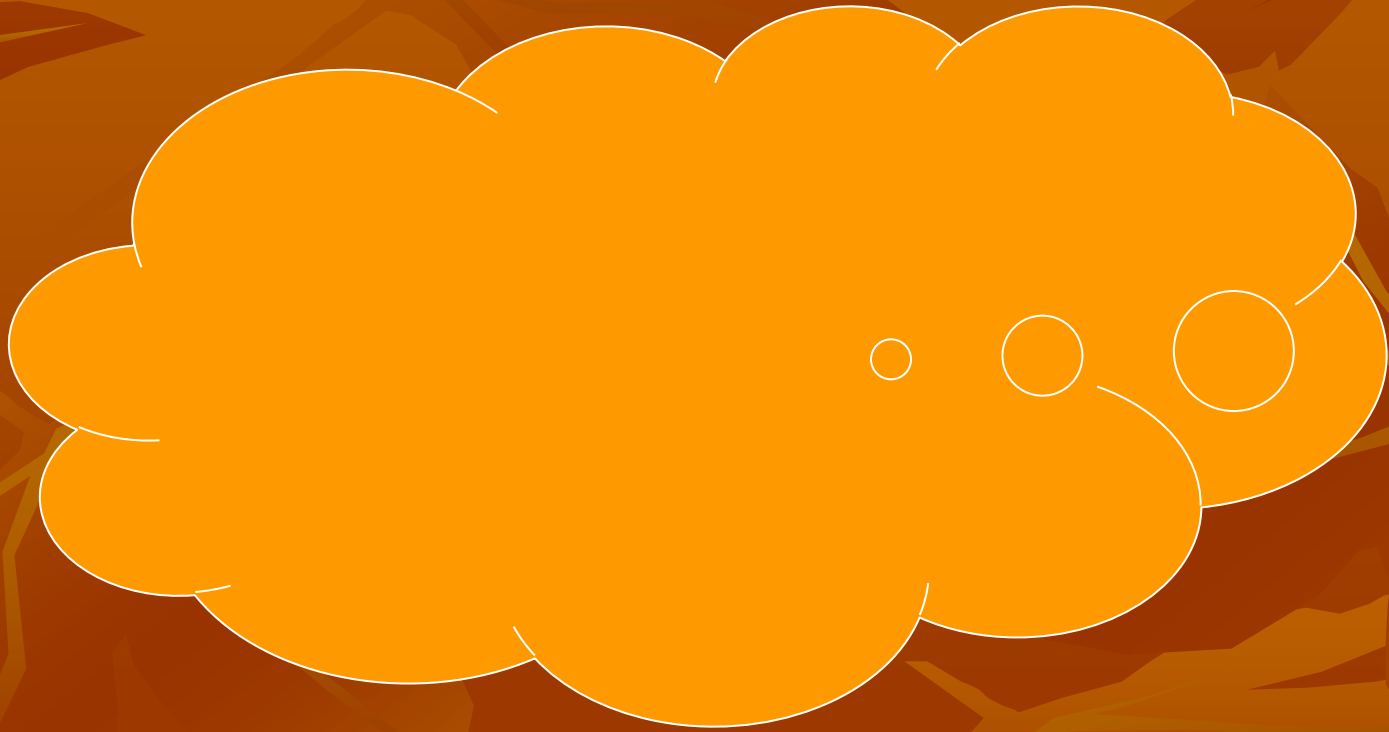




# سابعا المنحنى المفتوح

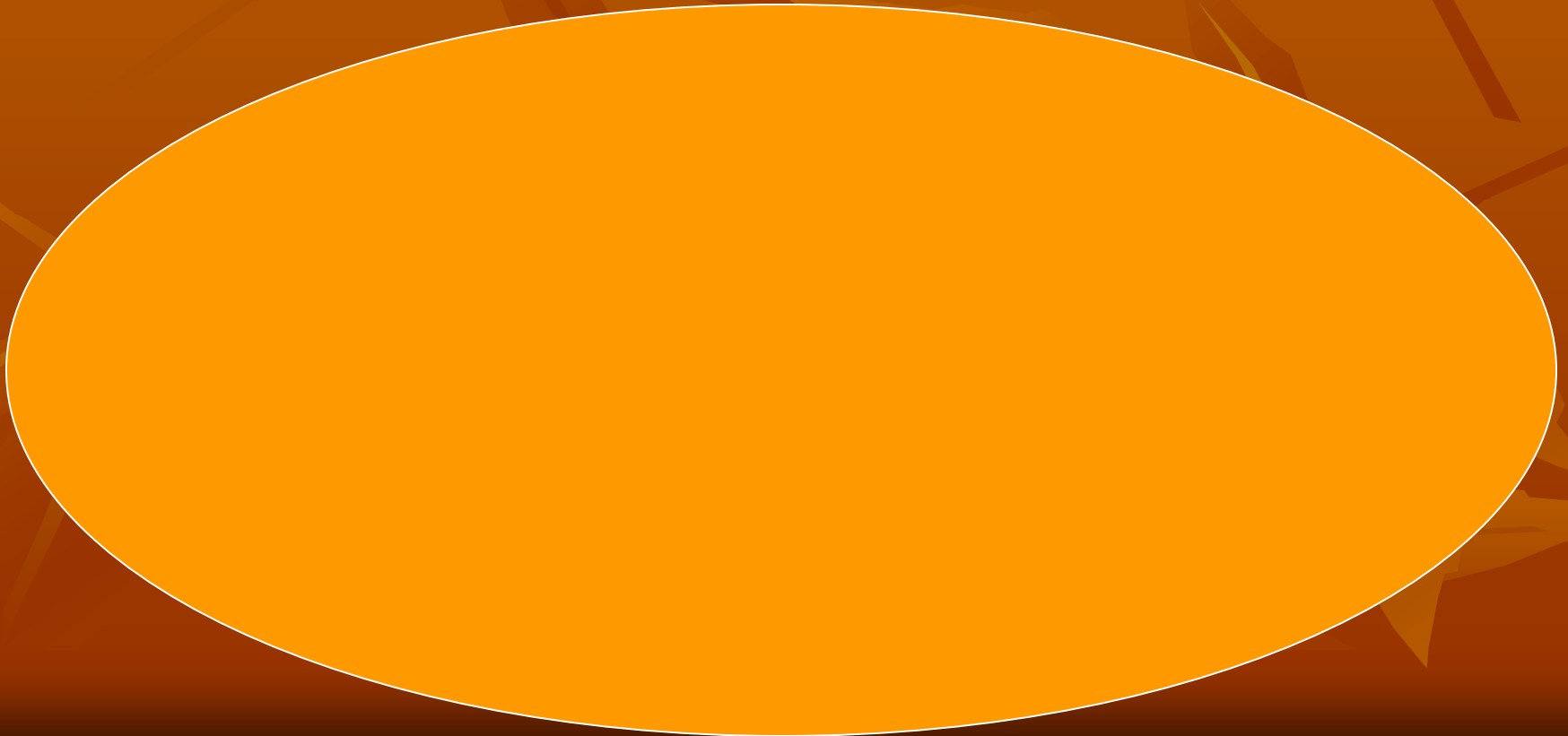


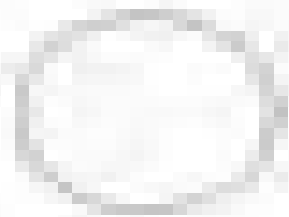
# ثَامِنَا :المنحنى المغلق



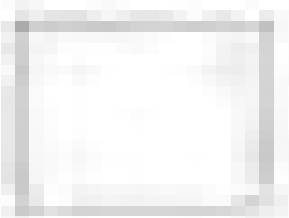
تاسعا: الشّكل البيضاوى

■ ما الذى يشبه الشّكل البيضاوى





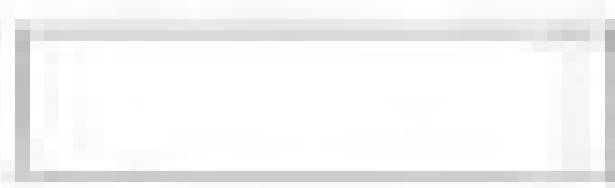
circle



square



triangle

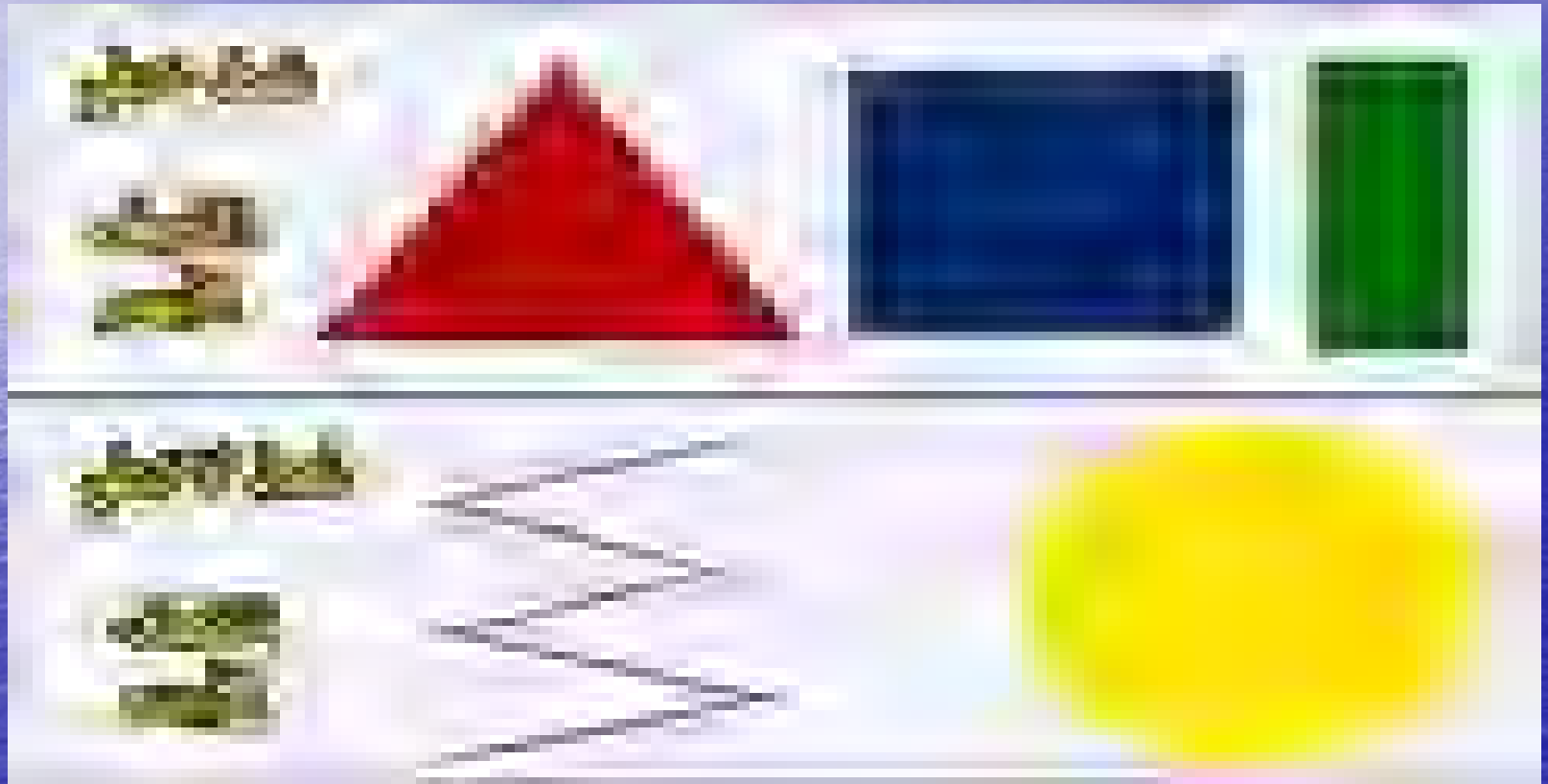


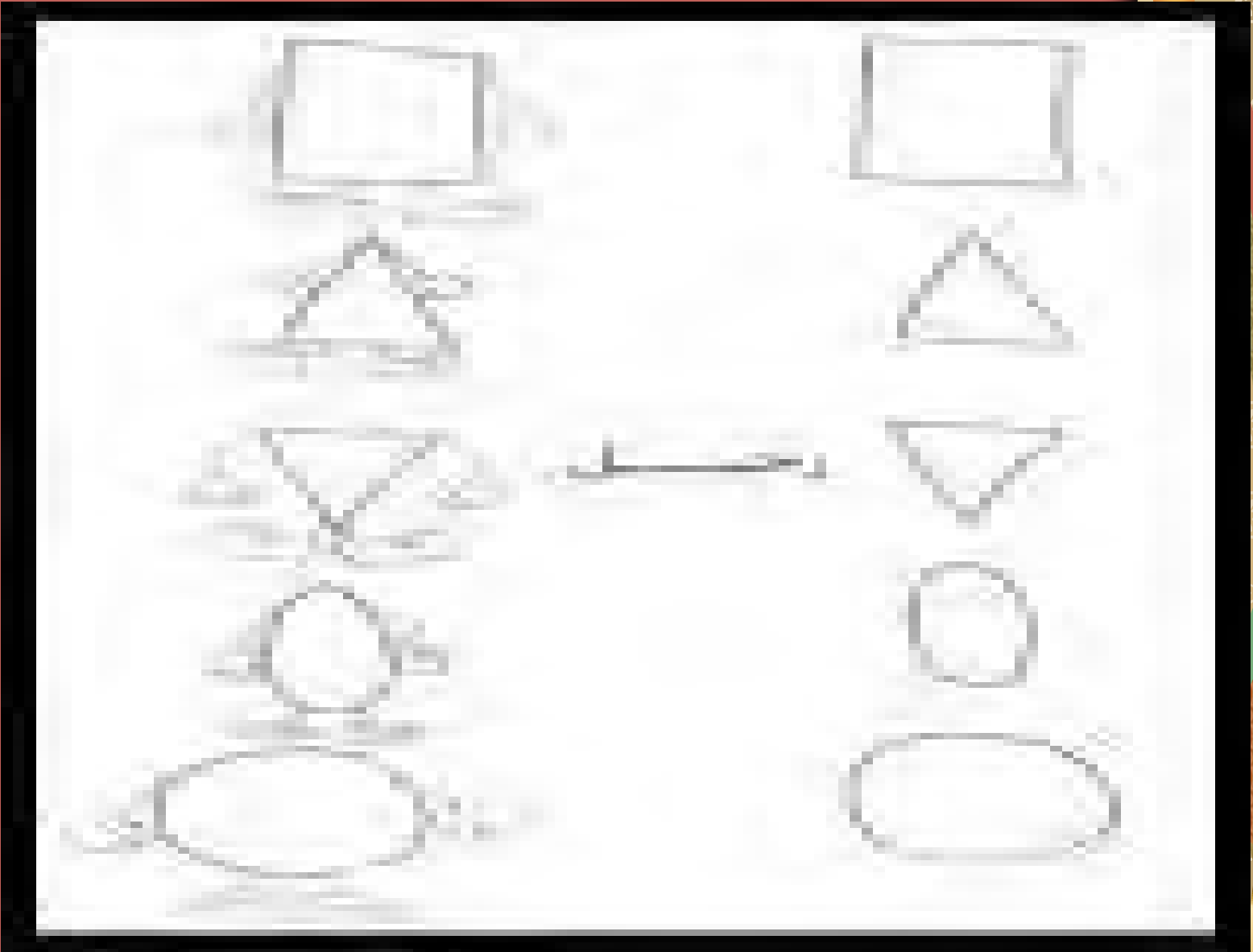
rectangle

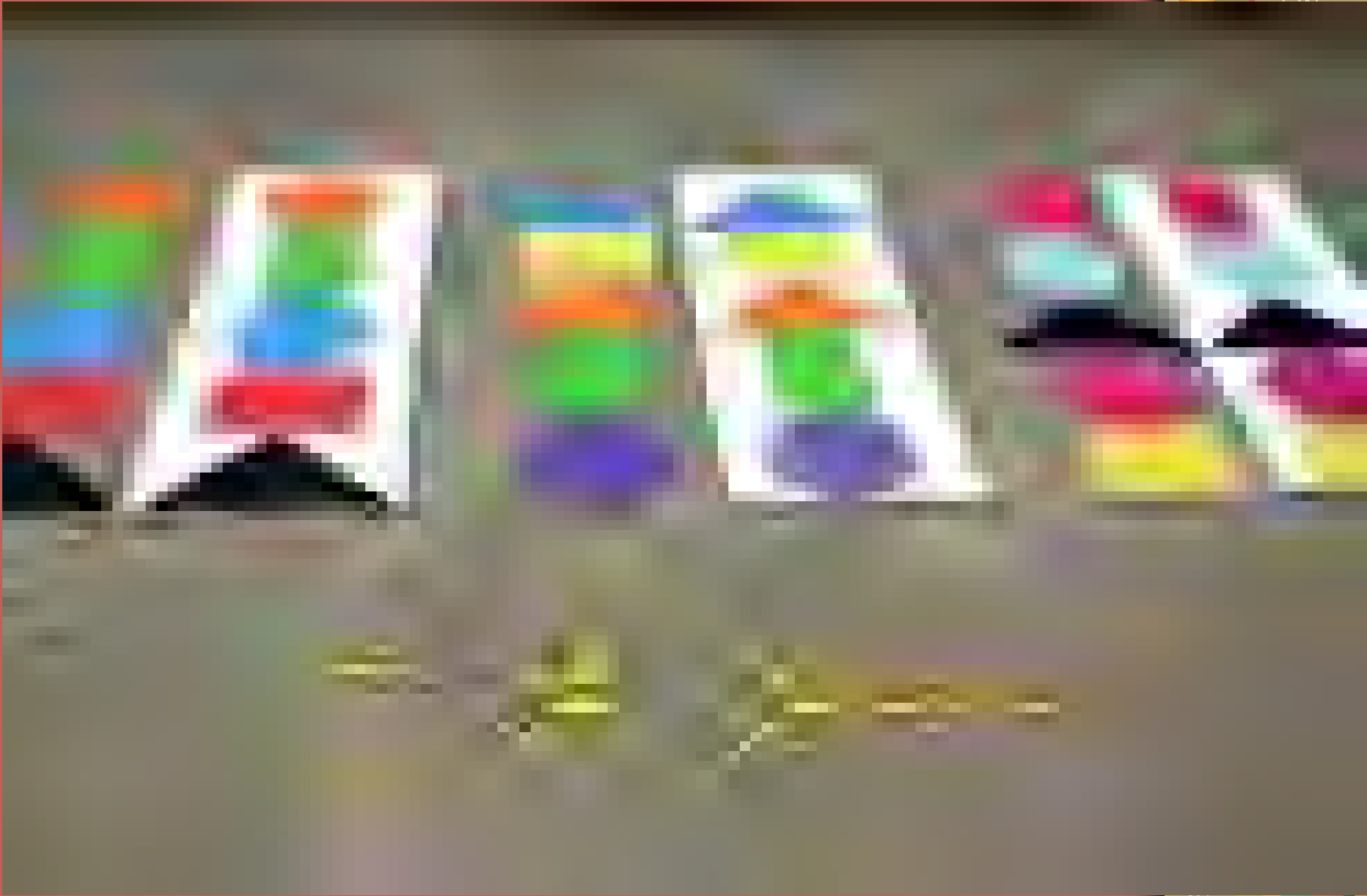


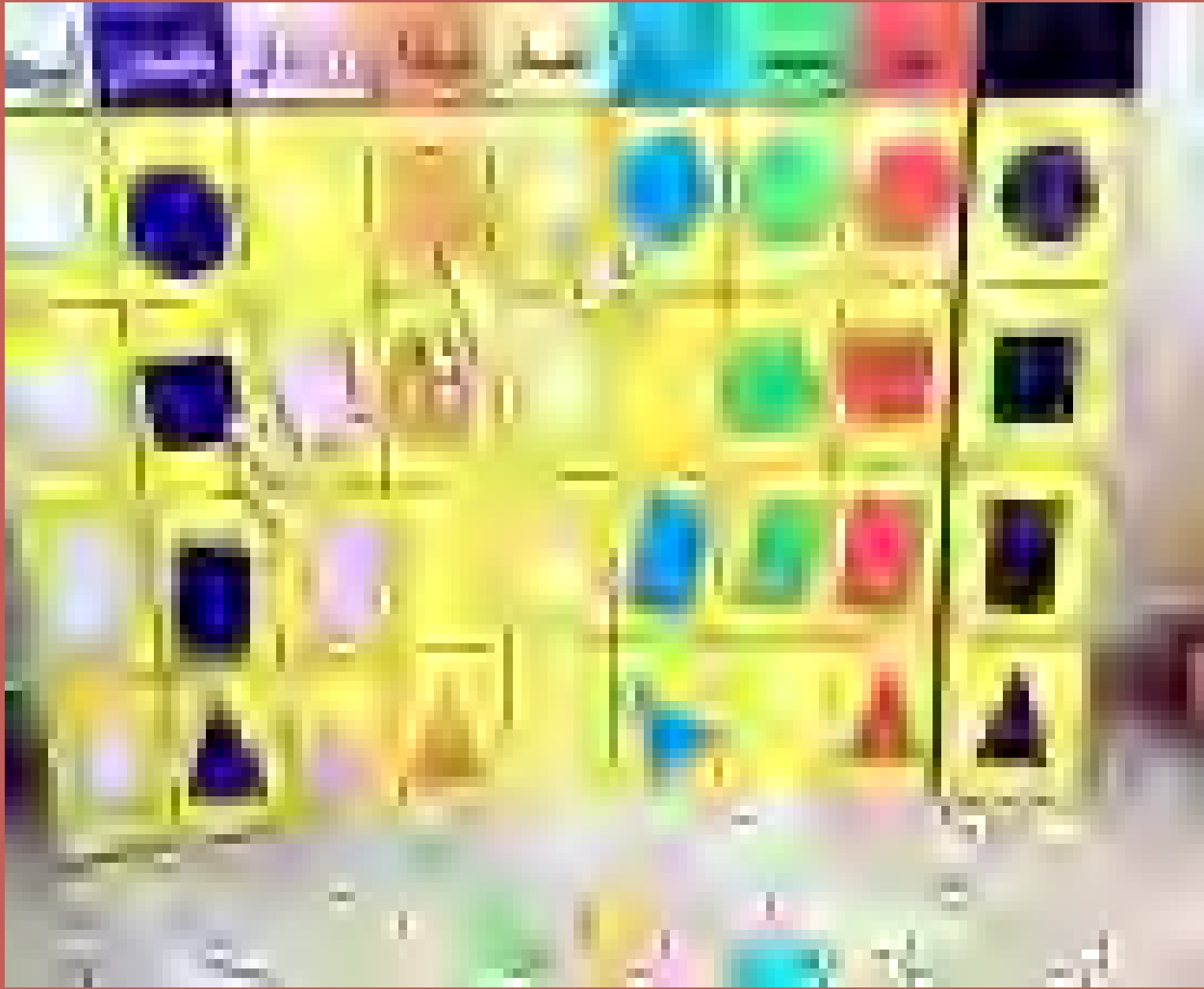
oval

# الدائرة والمربع والمثلث والمستطيل والمنحنى المفتوح



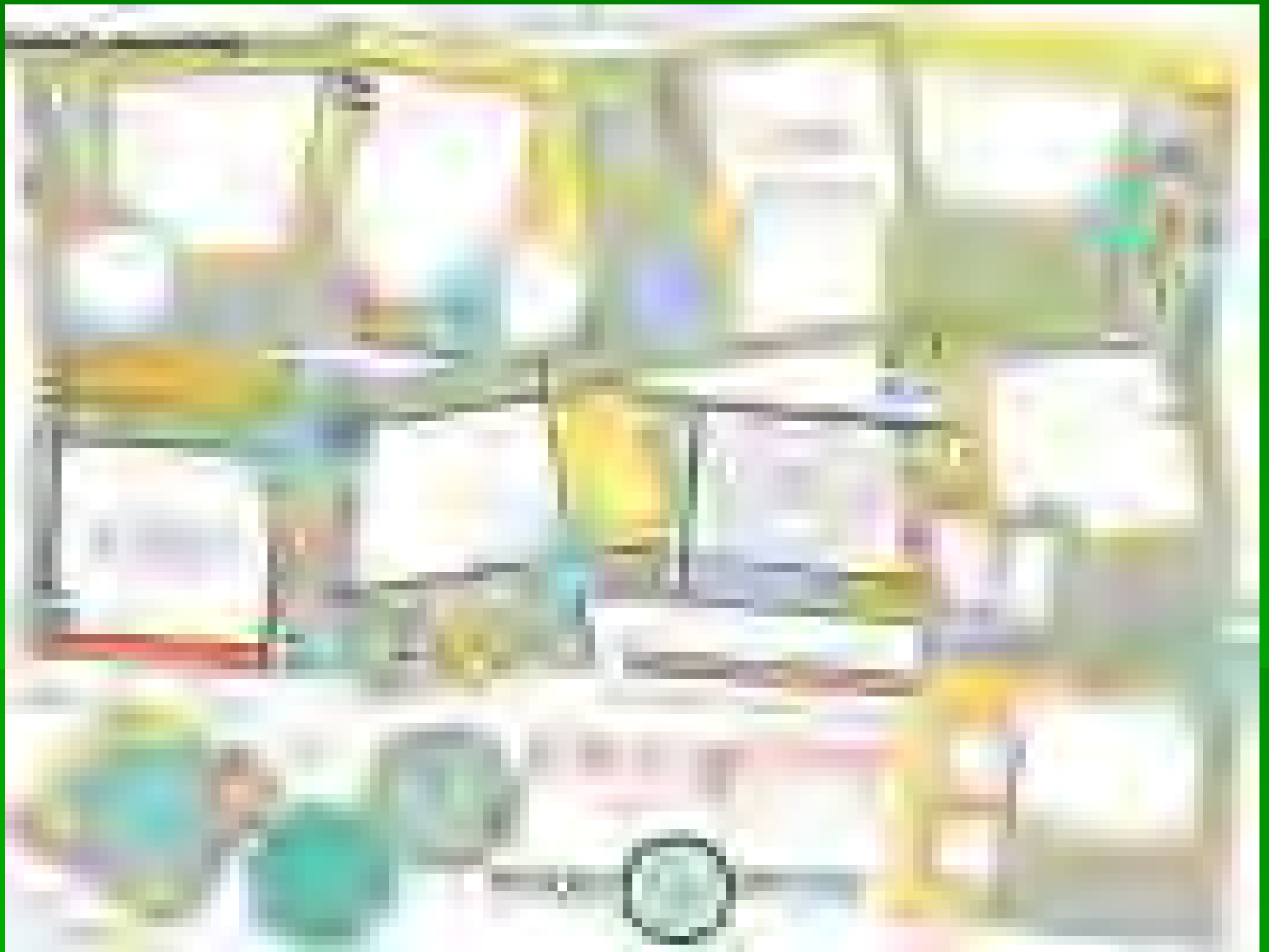


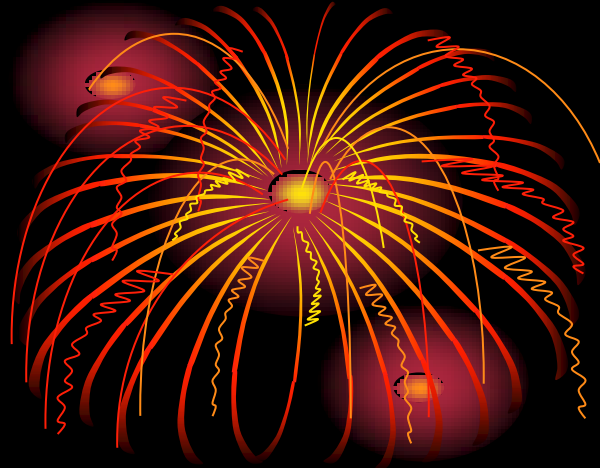


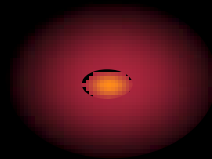
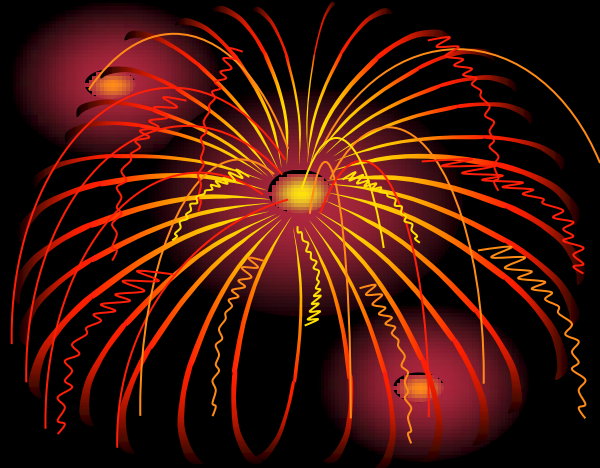


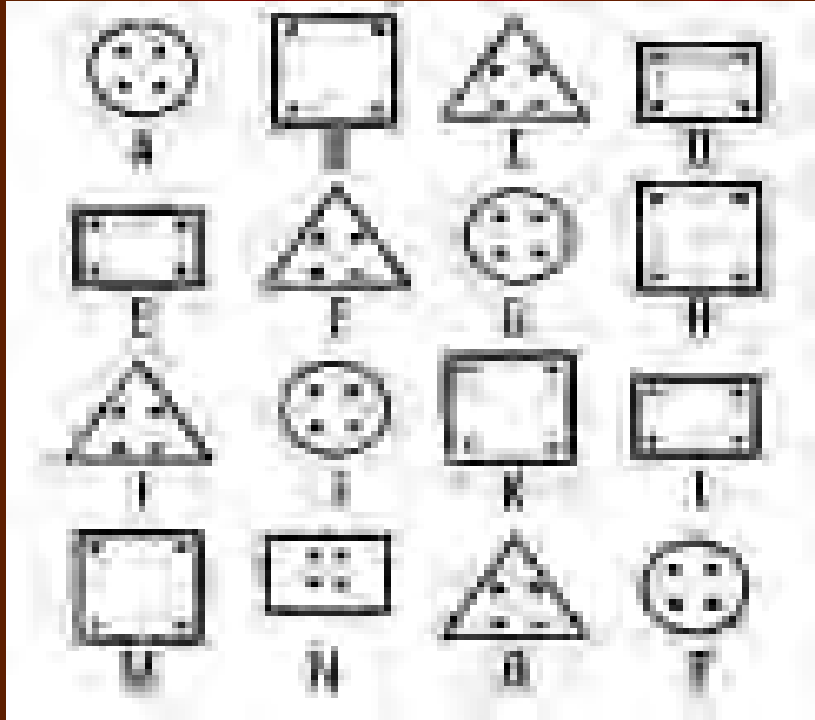












أذكر من البيئة ما يمثل شكل  
المربع؟

هل يمكن إستخدام الأشكال  
الهندسية في عمل شبك المنزل

اذكر من البيئة ما يمثل شكل  
المثلث؟

اذكر من البيئة ما يمثل شكل  
المخروط؟

