



Maryam Albuqayli
مریم البقیالی



الفصل
٦

خطة حل المسألة

الأستاذة / مریم البقیالی



@mariamalb8ailym



خطة حل المسألة

فكرة الدرس : أحل المسائل باستعمال خطة "تمثيل المسألة"

تحقق

حل

خطط

أفهم





Maryam Albuqayli
مريم البقايي



 @mariamalb8ailym



٣ **مطاعم:** يقدمُ أحدُ المطاعمِ وجبةً تتكونُ منَ الدجاجِ أو السمكِ. بالإضافةِ إلى القهوةِ أو الشايِ أو عصيرِ الليمونِ أو الماءِ. فما عددُ الطرقِ الممكنةِ لوجبةٍ منُ هذا المطعمِ؟ اكتبِ هذهِ الطرقِ.

المعطيات: يقدم مطعم وجبة من الدجاج أو السمك مضافاً إليها القهوة أو الشاي أو عصير الليمون أو الماء

أفهم

المطلوب: عدد الطرق الممكنة لوجبة من هذا المطعم ، اكتب الطرق .

نستخدم خطة التمثيل لحل المسألة

خطط



٦ **جلوس:** تجلسُ ستُّ طالباتٍ على مائدةٍ طعامٍ.
فإذا انضمَّ إليهنَّ طالبتانِ وغادرتُ ثلاثٌ منهن في
الوقتِ نفسه، فما عددُ الطالباتِ اللواتي يجلسنُ
على المائدةِ الآن؟

المعطيات: تجلس ست طالبات على مائدة طعام
انضم اليهن طالبتان وغادرت ثلاث منهن في الوقت نفسه

أفهم

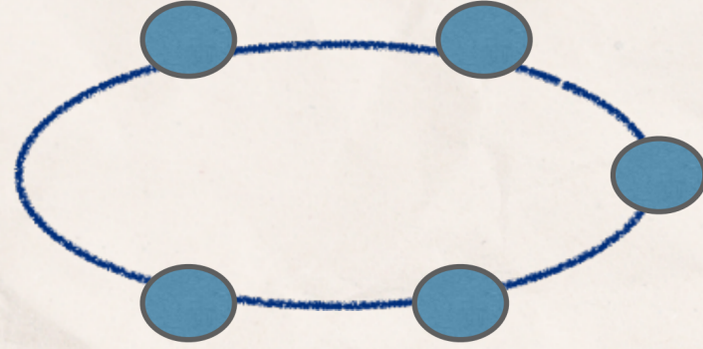
المطلوب: عدد الطالبات اللواتي يجلسن على المائدة الآن .

استعمال خطة تمثيل المسألة

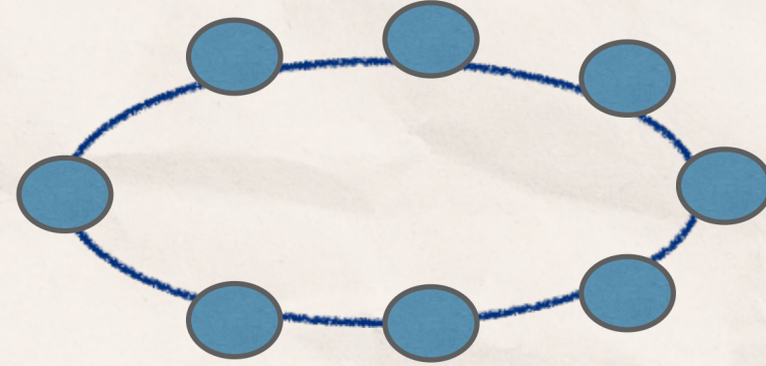
خطط



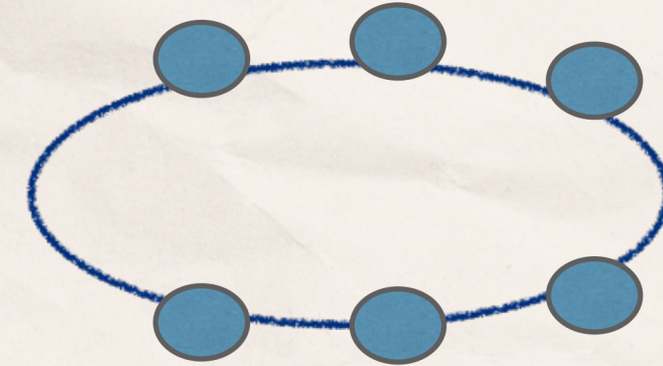
تخرج ثلاث طالبات



ثم تجلس طالبتان معهن



تجلس ست طالبات على طاولة



حل

إذا عدد الطالبات اللواتي يجلسن على المائدة هنَّ
خمس طالبات

$$= 3 - 2 + 6$$

$$5 = 3 - 8$$

إذا الإجابة صحيحة

تحقق



٧ **نقود:** اشترت فاطمة منبهاً بخصم مقدار ٩ ريالٍ
عن السعر الأصلي. فإذا دفعت ٣٢ ريالاً، فكم كان
سعره الأصلي؟



خطة حل المسألة



الواجب
سؤال (٤ ، ١٠) صفحة (١٥)





أنتِ نجمة نشيطة
رائعة ومضيفة

إجابتك رليل تفوقك





أنتِ نجمة نشيطة
رائعة ومضيفة

إجابتك رليل تفوقك





رائع وممتع



فهمت الدرس

بطاقة خروج الدرس



لم أفهم



عندي سؤال