

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

[6/sa/com.almanahj//:https](https://www.almanahj.com/sa/6)

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس اضغط هنا

* للحصول على جميع أوراق الصف السادس في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/6math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

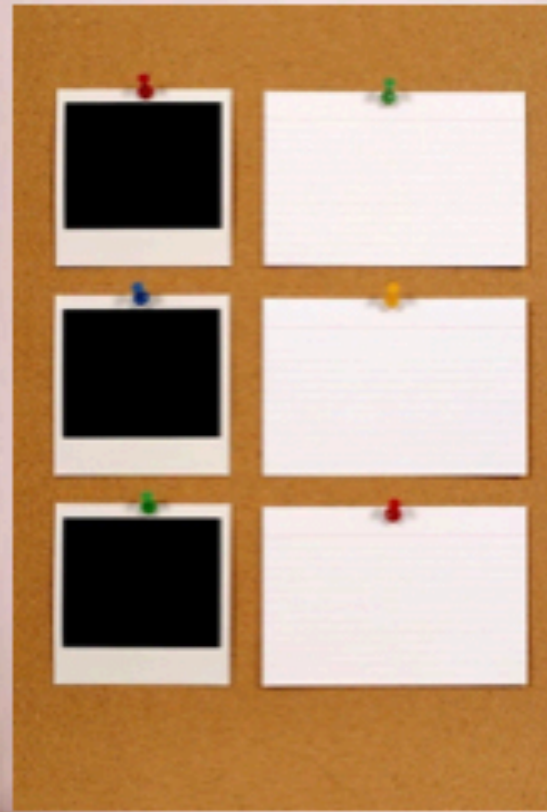
<https://www.almanahj.com/sa/6math1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف السادس اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade6>

[sacourse/me.t//:https](https://www.almanahj.com/sa/course)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

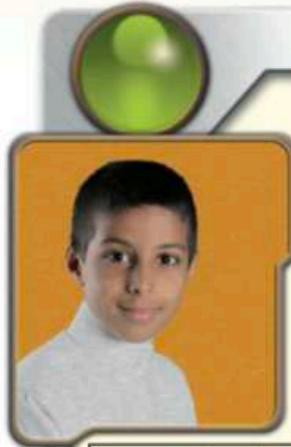


جدول التّعلم K-W-L



 ماذا تعلمت؟	 ماذا أريد أن أعرف؟	 ماذا أعرف؟





أنشئ قائمة منظمة

عمّار: سوف يزورني في يوم الجمعة ثلاثة أصدقاء أعزّاء وهم: أسعد، حمد، نايف.
وأريد أن اجلس جميعاً متجاورين في جهة واحدة من الطاولة.

مهمتك: أنشئ قائمة منظمة لمعرفة عدد الطرق التي يمكن أن يجلس بها الأصدقاء الأربعة بعضهم بجانب بعض في جهة واحدة من الطاولة.

افهم	تعلم أن الأشخاص الأربعة يريدون الجلوس على جهة واحدة من الطاولة. وتريد معرفة عدد الطرق الممكنة لترتيب جلوسهم.			
نظّم	أنشئ قائمة تتكوّن من جميع الترتيبات المختلفة الممكنة. مستعملاً الحرف الأول من اسم كل منهم للاختصار.			
حلّ	القائمة التي تبدأ بـ: ن ح أ ع	القائمة التي تبدأ بـ: ح أ ن ع	القائمة التي تبدأ بـ: أ ع ن ح	القائمة التي تبدأ بـ: ع أ ن ح
	ن ح أ ع	ح أ ن ع	أ ع ن ح	ع أ ن ح
	ن أ ع ح	ح ع ن أ	أ ح ن ع	ع ح ن أ
	ن أ ع ع	ح ن أ ع	أ ن ع ح	ع ن أ ح
	ن ع ح أ	ح ن ع أ	أ ن ع ع	ع ن ح أ
	ن ع أ ح	ح ن ع أ	أ ن ع ع	ع ن ح أ

إذن هناك 24 طريقة ممكنة لجلوس الأصدقاء الأربعة في جهة واحدة من الطاولة.

تحقق من الإجابة بملاحظة أن كل شخص جاء 6 مرات في كل موقع. ✓



مسائل متنوعة

استعمل خطة "إنشاء قائمة منظمة" لحل المسائل ٣-٦:

٢ قمصان: يبيع محل أنواعاً من القمصان بحسب الخيارات الآتية:

الشكل	اللون	القياس
كَم طويِل	أبيض	صغير
نصف كَم	أزرق	وسط
	أحمر	كبير



افهم

خطط

حل

تحقق

افهم

خطّط

حلّ

تحقّق

٦ اختبار: لدى مها اختبارٌ مكوّنٌ من ثلاثة أسئلةٍ من نوع صوابٍ أو خطأ. بكم طريقةٍ يمكنُها الإجابة؟ فسّر إجابتك.



٨ طعام، يبيع مطعم ثلاثة أنواع من الفطائر هي:
فطائر باللحم، فطائر بالجبن، فطائر بالبيض. فبكم
طريقة يمكن ترتيب هذه الأنواع من الفطائر في
ثلاجة العرض؟



افهم

خطط

حل

تحقق



عالمي الممتع



لا تنسي مشاهدة الدرس
عبر قناة عين
ثم حلّي واجب المنصة

