

## ملخص درس إعادة التدوير



### إعادة التدوير

هي عدم رمي الأتداء ولكن معالجتها لتصبح شيئا يمكن إعادة استخدامه



### مرادم النفايات

أعوام ضخمة من القمامة يخصص لها مكان بعيدا عن التجمعات السكنية



## النفايات

### كيف نقلل من النفايات؟

التقليل من استخدام الورق باستخدام كلا وجهي الورقة بدلا من رميها يحافظ على الأشجار

إعادة استخدام العلب الزجاجية والمعدنية أو صهرها وإعادة تدويرها

التقليل من استخدام الأشياء البلاستيكية وإعادة استخدامها في التخزين وصنع الأشياء

صناعة السماد العضوي من قشور الخضروات والفاواكه ومخلفات المزرعة

اعداد / خالصة العامرية

### لماذا تعد النفايات مشكلة بيئية؟

- تسبب رائحة كريهة
- تلوث التربة
- تشوه المنظر
- بعض أنواعها لا تتحلل
- تشغل مساحة من الأرض

إذا تمكنا من نقلل كمية القمامة فإننا بذلك نساهم في حماية البيئة

مرادم النفايات ليست طريقة فعالة للتخلص من النفايات لأن بعض أنواع النفايات مثل ( العلب المعدنية والعبوات البلاستيكية والزجاجية) لا تتحلل لسنوات طويلة كما أنها تشغل مساحة من الأرض