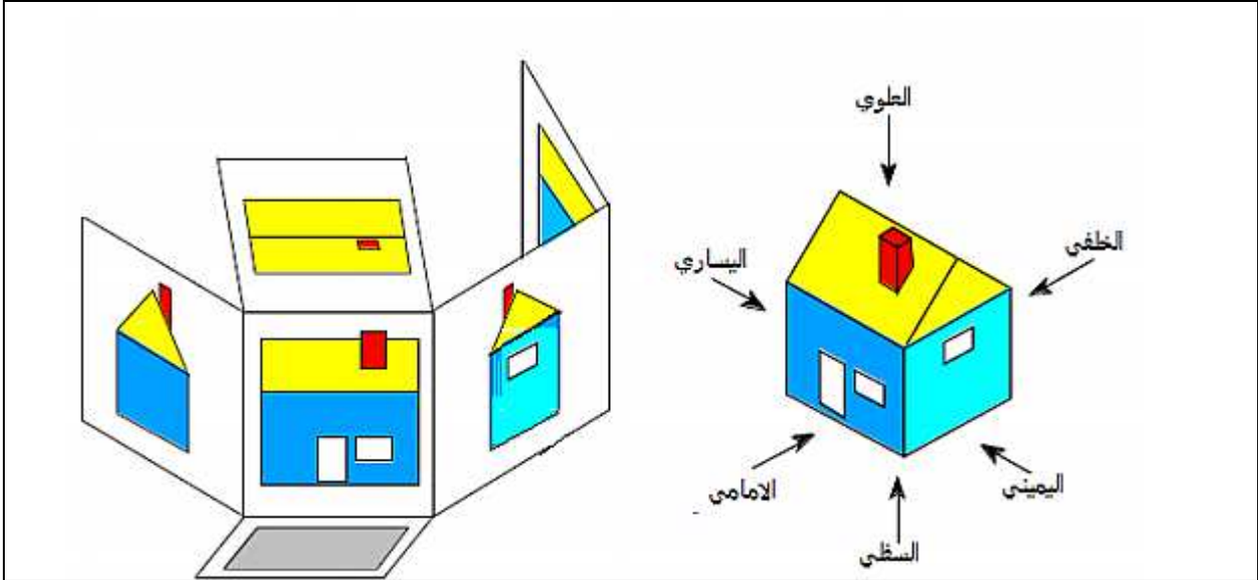


<p>سنوات الثامنة أساسي 2012/2011</p>	<p>عنوان الدرس: الاسقاط المتعامد</p>	<p>المحور: التواصل بالرسوم المقتنة</p>
--	--	--

I. مبدأ الاسقاط المتعامد:



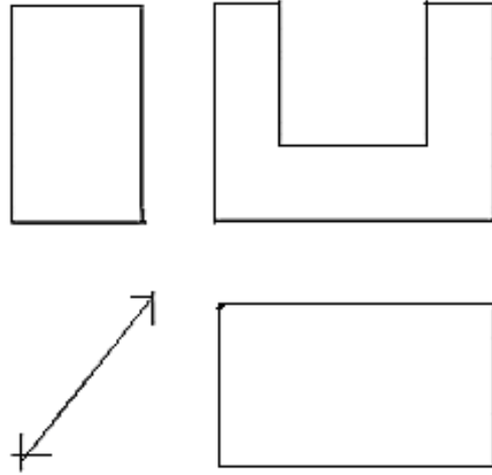
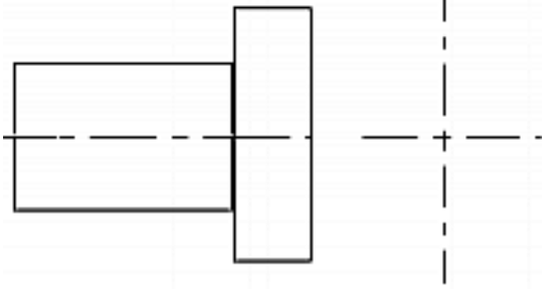
أستنتج: - كل قطعة تحتوي على أوجه، تسمى وهي: - المسقط والمسقط
..... والمسقط والمسقط والمسقط والمسقط
ملاحظة هامة: سيقع تغيير موضع المساقط نهائيا وذلك بعكسها (الطريقة الاوروبية) أنظر التمارين...

II. تطبيقات:

-- منتجات بها قطع ذات أشكال موشورية وأخرى إسطوانية

<p>تمرين 2: - تسمية المساقط - تلوين قطع بكرة رفع الاثقال</p>	<p>تمرين 1: - المطلوب تسمية المساقط - تلوين الشاشة على مختلف المساقط</p>
<p>مسقط رأسي</p>	

تمرين 3: أتمم المساقط التالية مع ترقيم المسقط الراسي للقطعة الاولى:



تمرين 4:

- * أتمم أسماء المساقط
- * أتمم مختلف مساقط القطعة
- * ألون المساحة الحمراء على المسقط الراسي
- * ألون المساحة الصفراء على
- * ألون المساحة البرتقالية على

