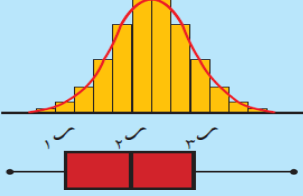
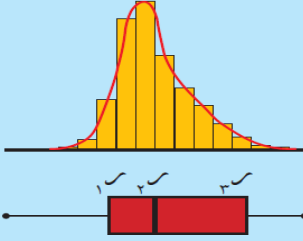
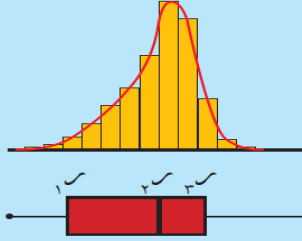


(٤-٢-ب) العلاقة بين الالتواء ومخطط الصندوق ذي العارضتين

متماثل	الالتواء إلى اليمين (الالتواء موجب)	الالتواء إلى اليسار (الالتواء سالب)
 <p>يوضح مخطط الصندوق ذي العارضتين أن الوسيط يقع في المنتصف بين الربع الأدنى والربع الأعلى.</p>	 <p>يوضح مخطط الصندوق ذي العارضتين أن الوسيط أقرب إلى الربع الأدنى منه إلى الربع الأعلى.</p>	 <p>يوضح مخطط الصندوق ذي العارضتين أن الوسيط أقرب إلى الربع الأعلى منه إلى الربع الأدنى.</p>

حاول أن تحل

٣ في البيانات التالية: ٤٥، ٤٨، ٥٢، ٥٩، ٦٤، ٦٦، ٧٢، ٧٦، ٧٩، ٨٠، ٨٦، ٩٠، ٩٦، ٩٨،

١٠٥، ١٠٩، ١١٣، ١١٧، ١٢٢

أ احسب الوسيط والربع الأدنى والربع الأعلى.

ب ارسم مخطط الصندوق ذي العارضتين.

ج هل البيانات تبين تماثلاً أم التواء إلى اليمين أو التواء إلى اليسار؟