



عنوان الواجب	الميزات الرئيسية للتطبيقات المختلفة
المُقيّم	
تاريخ الإصدار	27/03/2025
الموعد النهائي	03/04/2025
المدة (تقريباً)	3 ساعات
مجموعة المؤهلات المشمولة	شهادات Pearson BTEC International من المستوى 2 في تكنولوجيا المعلومات
الوحدات المشمولة	الوحدة 8: مقدمة لتطوير التطبيق
أهداف التعلم المشمولة	هدف التعلم ((ا)): التحقق من التطبيقات والأجهزة المحمولة
السيناريو	<p>أنت تعمل في شركة تطوير برمجيات تسعى إلى زيادة برامحها الرقمية للأجهزة المحمولة والهواتف الذكية.</p> <p>يريد مديرك منك أن تتحقق من تطبيقين مختلفين يتم استخدامهما لأغراض مختلفة.</p>
المهمة 1:	<p>لقد طلب منك مراجعة تطبيقين مختلفين. يجب عليك توضيح رأيك ووجب عليك فحص ومقارنة العديد من ميزات التطبيقات واستخداماتها والمنصات المتنقلة التي يمكن أن تعمل عليها.</p> <p>يجب أن تتضمن مراجعتك:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الاستخدامات النموذجية لكل تطبيق • الميزات الرئيسية لكل تطبيق • اعتبارات المنصات المتنقلة لكل تطبيق، إلى جانب الأجهزة/البرامج الخاصة التي تم دمجها • فعالية التطبيقات في تنفيذ غرضها المعلن. <p>تقييم مكتوب</p> <p>الإثباتات التي يجب أن تقدمها لهذه المهمة</p>

المعايير التي تتناولها هذه المهمة:		
مرجع المعيار	الوحدة	لتحقيق المعايير، يجب عليك إثبات قدرتك على ما يلي:
A.P1	8	تحديد الميزات الرئيسية للتطبيقات المختلفة
A.P2	8	تحديد الاستخدامات والمنصات المتنقلة للتطبيقات المختلفة
A.M1	8	شرح الميزات والاستخدامات والمنصات المتنقلة للتطبيقات المختلفة.
A.D1	8	تقييم الميزات والاستخدامات والمنصات المتنقلة للتطبيقات المختلفة.



تقديم تقييم المتعلم وإقراره

يجب على المتعلم ملء بيانات هذه الصفحة وإرفاقها بالعمل المقدم للتقييم.

اسم المُقيِّم:	اسم المتعلم:		
تاريخ التقديم:	تاريخ الإتمام:	تاريخ الإصدار:	
المؤهل:			
مراجع التقييم وعنوانه:			

يرجى سرد الدليل المقدم لكل مهمة. حدد أرقام الصفحات حيث يمكن العثور على الدليل أو صِف طبيعة الدليل (على سبيل المثال: فيديو، رسم توضيحي).

أرقام الصفحات أو وصفها	الدليل المقدم	مراجع المهمة
ملاحظات لتدوينها من قبل المُقيِّم:		

إقرار المتعلم
أقر بأن العمل المقدم لهذا الواجب من إعدادي. وقد أضفت بوضوح مراجع بأي مصادر مستخدمة في العمل. وأفهم أن الإقرار الزائف هو شكل من أشكال سوء التصرف.
التاريخ:
توقيع المتعلم: