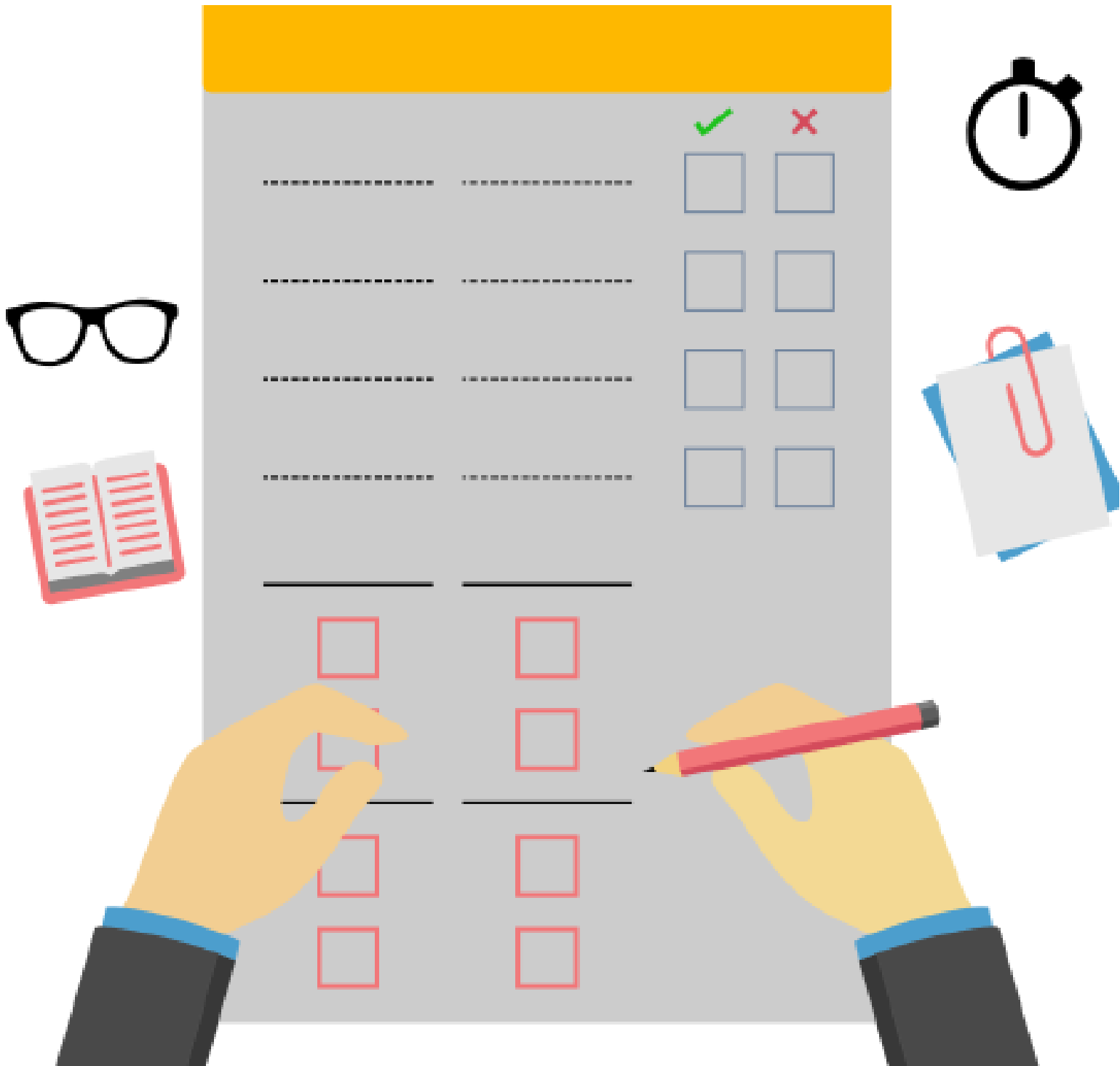


# مذكرة تقويم مقرر تقنية رقمية ا-٣

## الدرس الثاني - الوحدة الثالثة



## المتغيرات والتكرارات

الإجابة	الخيارات	السؤال
<input type="radio"/>	الجمع	من العمليات الحسابية والتي تقوم بها لغة بايثون:
<input type="radio"/>	الأس	
<input type="radio"/>	القسمة	
<input type="radio"/>	جميع ما ذكر	
<input type="radio"/>	الأس	الأولية الأولى للعمليات الحسابية في لغة بايثون هي:
<input type="radio"/>	الضرب والقسمة	
<input type="radio"/>	الأقواس	
<input type="radio"/>	الجمع والطرح	
<input type="radio"/>	For	من الدوال المستخدمة في عملية التكرار بلغة بايثون:
<input type="radio"/>	If	
<input type="radio"/>	While	
<input type="radio"/>	الخيار الأول والثالث معاً	
<input type="radio"/>	For	أمر التكرار الذي يتميز بمحدودية عدد التكرارات فيه هو أمر:
<input type="radio"/>	If for	
<input type="radio"/>	If while	
<input type="radio"/>	While	
<input type="radio"/>	متعدد	إذا لم تصبح حالة تكرار while خطأ، فإنه يصبح لديك تكرار من نوع:
<input type="radio"/>	لا نهائي	
<input type="radio"/>	محدود	
<input type="radio"/>	صعب	