

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



## أسئلة كامبريدج مترجمة في الوحدة الخامسة عشر المخططات والجداول التكرارية مع نموذج الإجابة

[موقع المناهج](#) ← [المناهج العمانية](#) ← [الصف الثامن](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثاني](#) ← [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 19:32:22 2024-04-05

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثامن



## روابط مواد الصف الثامن على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

## المزيد من الملفات بحسب الصف الثامن والمادة رياضيات في الفصل الثاني

[أسئلة كامبريدج مترجمة في الوحدة الرابعة عشر الرسوم البيانية الواقعية والقياسات المركبة مع نموذج الإجابة](#)

1

[أسئلة كامبريدج مترجمة في الوحدة الثالثة عشر معالجة البيانات وعرضها مع نموذج الإجابة](#)

2

[أسئلة كامبريدج مترجمة في الوحدة الثانية عشر المضلعات والزوايا مع نموذج الإجابة](#)

3

## المزيد من الملفات بحسب الصف الثامن والمادة رياضيات في الفصل الثاني

[أسئلة كامبريدج مترجمة في الوحدة الحادية عشر الرسوم البيانية مع نموذج الإجابة](#)

4

[أسئلة كامبريدج مترجمة في الوحدة العاشرة المعادلات والمتباينات مع نموذج الإجابة](#)

5

## الوحدة الخامسة عشرة : المخططات والجداول التكرارية

(أ) يوجد في حديقة الحيوانات (أ) ٢٠ أفعى .  
أطوال الأفاعي بالأمتار هي :

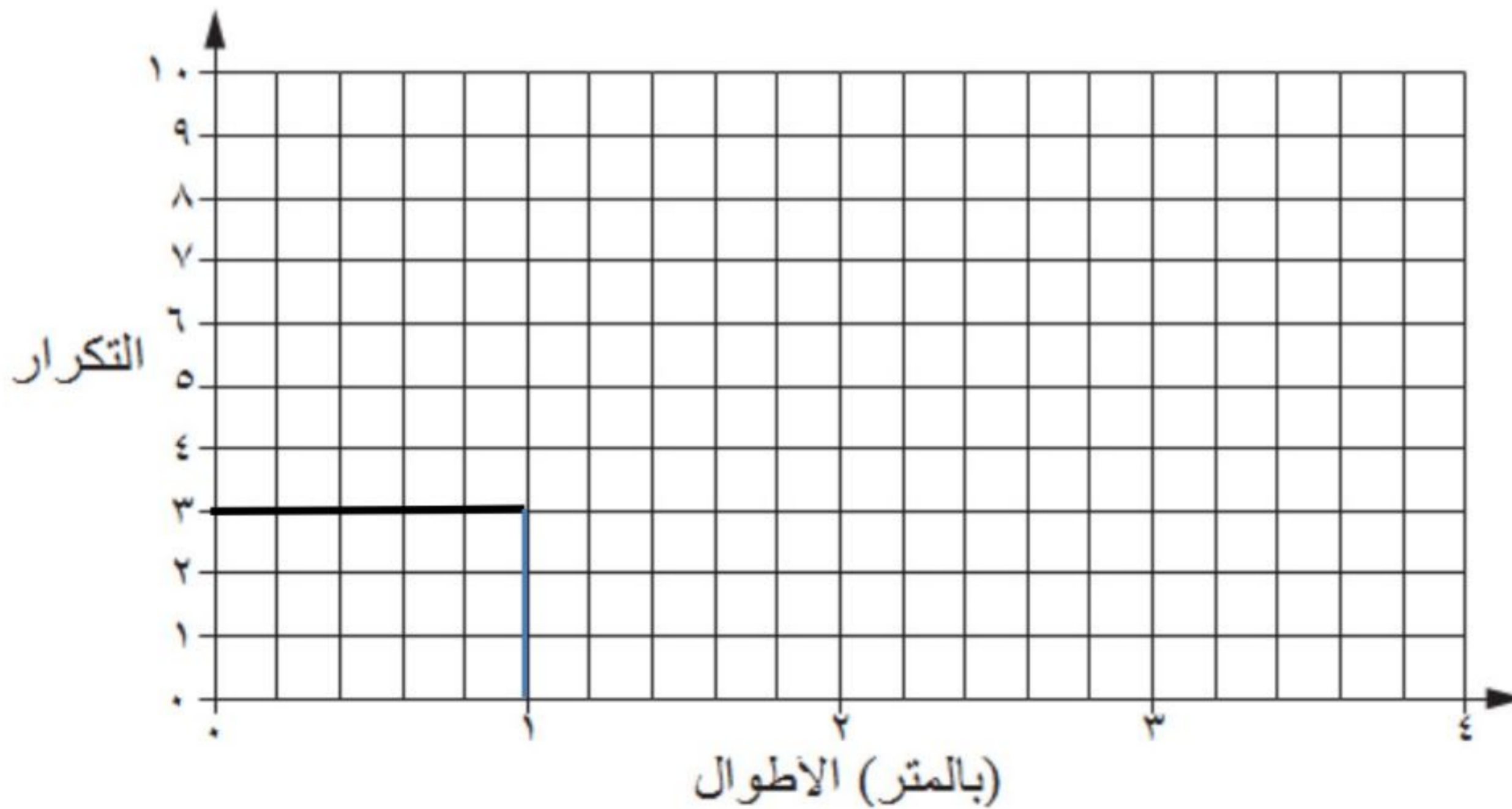
٣,٢٧   ٢,٥١   ١,٤٣   ١,٥٥   ٢,٦٤   ١,٨٩   ١,٧٨   ١,٠٧  
٣,١٥   ١,٤٢   ٢,٩٣   ٢,٠٧   ١,١٢   ١,٦٣   ١,٧٩   ٢,١٨  
١,٥٢   ٢,٩٠   ١,٦٢   ٢,٨٣

(أ) اكمل الجدول التكراري للأطوال .  
تم اكمال أول صفين لك .

التكرار	علامة العد	الطول ، ل (المتر)
٣	///	$1 \geq l > 0$
٨	/// + + +	$2 \geq l > 1$
		$3 \geq l > 2$
		$4 \geq l > 3$

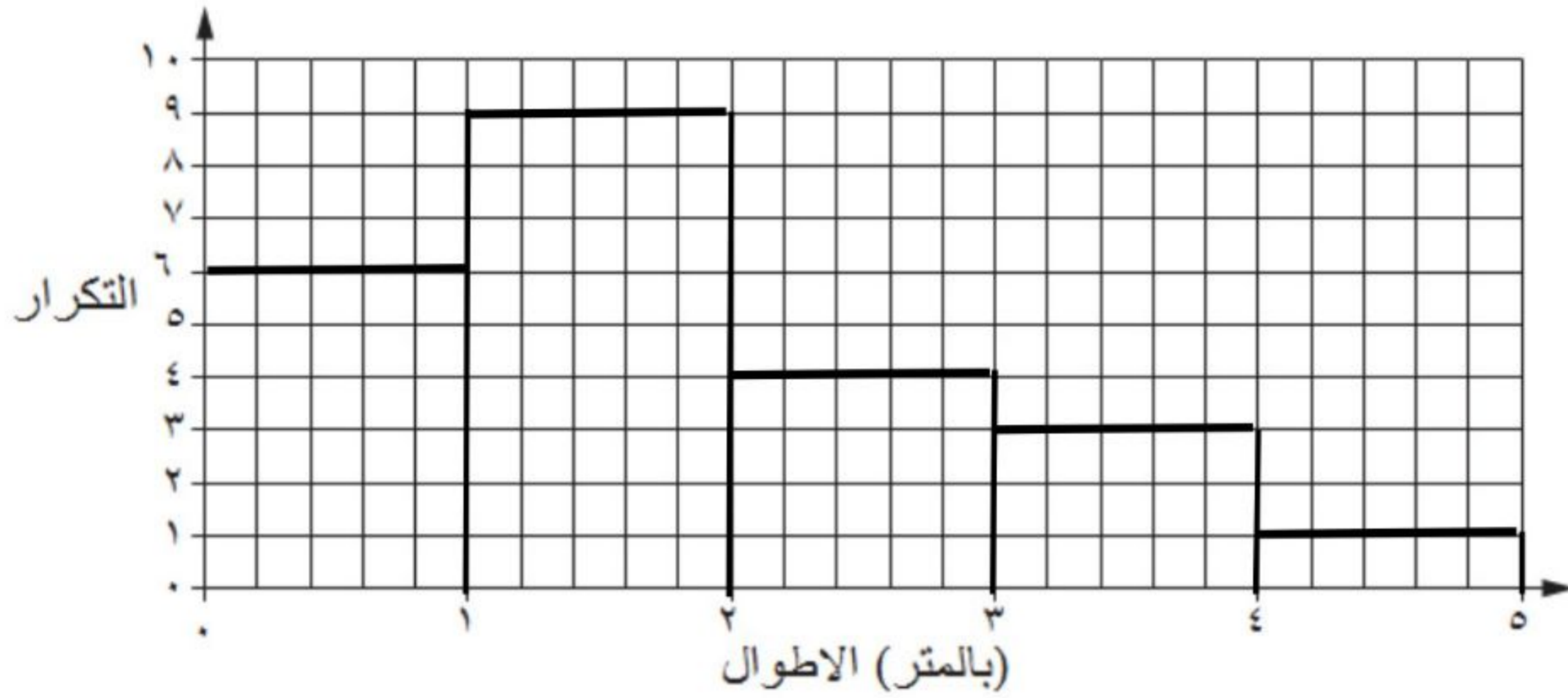
[١]

(ب) ارسم المخطط التكراري لعرض بيانات أطوال الأفاعي .  
تم رسم العمود الأول لك .



[١]

(ج) يوضح الجدول التكراري الآتي أطوال أفاعي حديقة أخرى (ب) :



ضع علامة (✓) في المربع الصحيح بجانب كل عبارة .

العبارة	صواب	خطأ
أطوال الأفاعي في الحديقة (ب) أطول من أفاعي الحديقة (أ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
فئة المنوال لأطوال الأفاعي في الحديقة (أ) هي نفس فئة المنوال لأطوال الأفاعي في الحديقة (ب)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

[ ١ ]

(٢) أجرت سمية دراسة استقصائية لـ ٦٠ طالبة .

سألتهن عن عدد الأقراص المدمجة التي يمتلكنها .

يعرض الجدول عدد الأقراص المدمجة لدى الطالبات .

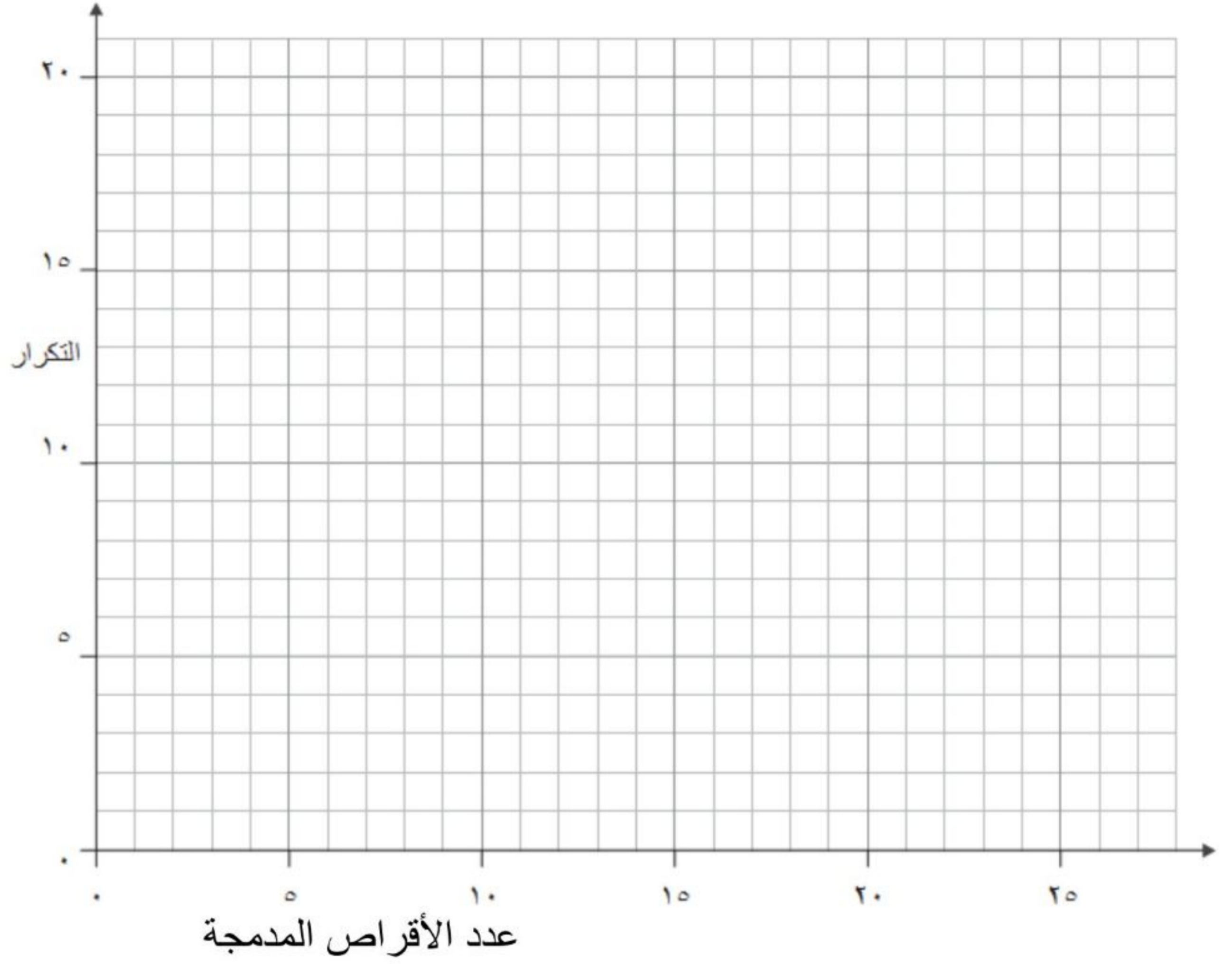
٢٤ - ٢٠	١٩ - ١٥	١٤ - ١٠	٩ - ٥	٤ - ٠	عدد الأقراص المدمجة
١١	١٤	٩	١٨	٨	التكرار

(أ) اكتب الفئة المنوالية .

[ ١ ] \_\_\_\_\_



(ب) ارسم مخطط تكراري لعدد الأقراص المدمجة لدى الطالبات.



[ ٢ ]

## نموذج إجابة الوحدة الخامسة عشرة : المخططات والجداول التكرارية

رقم الهدف	الإرشادات	الدرجات	الإجابة	رقم الصفحة في كتاب الطالب	رقم المفردة												
١Dc٨		١	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>٣</td> <td>   </td> <td><math>١ \geq L &gt; ٠</math></td> </tr> <tr> <td>٨</td> <td>    +++</td> <td><math>٢ \geq L &gt; ١</math></td> </tr> <tr> <td>٧</td> <td>  +++</td> <td><math>٣ \geq L &gt; ٢</math></td> </tr> <tr> <td>٢</td> <td>  </td> <td><math>٤ \geq L &gt; ٣</math></td> </tr> </table>	٣		$١ \geq L > ٠$	٨	+++	$٢ \geq L > ١$	٧	+++	$٣ \geq L > ٢$	٢		$٤ \geq L > ٣$	١٠٧	١(أ)
٣		$١ \geq L > ٠$															
٨	+++	$٢ \geq L > ١$															
٧	+++	$٣ \geq L > ٢$															
٢		$٤ \geq L > ٣$															
١Dp٢	صفر : إذا رسم مسافات منفصلة بين الأعمدة	١	يرسم جميع الأعمدة رسماً صحيحاً	١١١	١(ب)												
١Di٨		١	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">خطأ</th> <th style="width: 10%;">صواب</th> <th style="width: 80%;">العبارة</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>أطوال الأفاعي في الحديقة (ب) أطول من أفاعي الحديقة (أ)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>فئة المنوال لأطوال الأفاعي في الحديقة (أ) هي نفس فئة المنوال لأطوال الأفاعي في الحديقة (ب)</td> </tr> </tbody> </table>	خطأ	صواب	العبارة	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	أطوال الأفاعي في الحديقة (ب) أطول من أفاعي الحديقة (أ)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	فئة المنوال لأطوال الأفاعي في الحديقة (أ) هي نفس فئة المنوال لأطوال الأفاعي في الحديقة (ب)	١٢٠	١(ج)			
خطأ	صواب	العبارة															
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	أطوال الأفاعي في الحديقة (ب) أطول من أفاعي الحديقة (أ)															
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	فئة المنوال لأطوال الأفاعي في الحديقة (أ) هي نفس فئة المنوال لأطوال الأفاعي في الحديقة (ب)															

٨Dp١		١	٩ - ٥	٨٢	٢ (أ)
٨Dp٢	درجة : * إذا كانت ٣ أعمدة صحيحة . * إذا كانت الأعمدة متصلة .	٢	<p>عدد الأقراص المدمجة</p>	١١١	٢ (ب)