

الهدف	ما المقصود بالمضاهاة والأحفورة المرشدة؟	اسم الطالبة - الصف	الثامن /
1	<p>أنواع من الكائنات كانت موجودة على كوكب الأرض لفترة زمنية قصيرة بوفرة وكانت تسكن مواقع عديدة.</p> <p>A. البقايا المحفوظة. B. الأحفورة المرشدة. C. طبقة الكربون. D. الآثار الأحفوري</p>	ماذا تسمى عملية ربط الصخور والأحافير المتطابقة في أماكن متفرقة ؟	2
2	<p>A. المضاهاة . B. عدم التوافق . C. القطع الداخلية. D. الوتيرة الواحدة.</p>	ما الذي قد يكون مفيضاً في المضاهاة ؟	3
3	<p>A. حشرة محفوظة في الكهرمان. B. الفيلة. C. المفصليات ثلاثية الفصوص. D. الديناصورات.</p>	ما الذي يبحث عنه علماء الجيولوجيا لكي يقوموا بالمضاهاة بين الصخور في موقع مختلف ؟	4
4	<p>A. أنواع متشابهة من الصخور و عدم وجود أحافير. B. أنواع كثيرة من الصخور و أحافير كثيرة. C. أنواع متشابهة من الصخور و أحافير متشابهة. D. أنواع مختلفة من الصخور و أحافير متشابهة.</p>	ما الاستنتاج الذي يمكن استخلاصه حول طبقات الصخور إذا تواجد فيها نفس النوع من الأحافير المرشدة ؟	5
5	<p>A. تعرضت الصخور للتآكل. B. لهم نفس العمر تقربياً. C. لها نفس السماكة. D. هناك فرق عمر كبير بينها.</p>		

6

أي العبارات الآتية صحيح فيما يتعلق بمفصليات ثلاثة الفصوص؟ (اجابتين)

- A. تمثل كائنات حية عاشت في الزمن القريب؟
- B. توجد في أماكن كثيرة ومختلفة.
- C. ليست الأحافير المرشدة الأكثر فائدة .
- D. هي من الأحافير المرشدة المفيدة .