

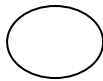


الدرس 1: كيف تغير البراكين و الزلازل

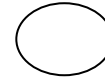
على سطح الأرض؟ تلمق ص 117

س1:رتبى التتابع الصحيح لتكون البركان .

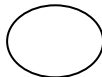
ترتفع الصهارة من باطن الأرض وتتجمع
بحجرة صهارية.



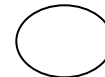
تتفجر الحمم البركانية من البركان.



تتراكم الحمم البركانية خارج البركان ثم تبرد
وتتصلب مكونة جبلاً .



تندفع الصهارة عبر شقوق في الأرض.



س2:ماذا تتوقع أن يحدث فى الحالات التالية:-

1- عندما تخرج الحمم البركانية إلى سطح الأرض .

.....

2- إذا ارتفعت البراكين فوق سطح البحر .

.....