




خ خ ی ی ن ب	<p>و الف ( جدول را کامل کنید.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 45%;"> <p>فوائد آتشفشان ها</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 45%;"> <p>ضرر آتشفشان ها</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> </div> </div> <p>(ب) با توجه به تصاویر زیر، به پرسش ها پاسخ دهید.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>(۳)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>(۲)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>(۱)</p> </div> </div> <p>۱) در کدام حالت نیروها اثر همدیگر را خنثی کرده اند و جسم حرکت نمی کند؟</p> <p>۲) در کدام حالت، نیروی خالص بیش تری به جسم وارد شده و جسم سریع تر حرکت می کند.</p>
	<p>هـ به سوالات زیر پاسخ کامل دهید.</p> <p>۱- فرضیه را تعریف کنید و بنویسید یک فرضیه ی خوب ، چه شرایطی باید داشته باشد؟</p> <p>۲- دوره برای کاهش قطع درختان به دلیل تولید کاغذ را بنویسید؟</p> <p>۳- چرا ورود فاضلاب های کارخانه ها به رودخانه ها و مزارع و ... آسیب می زند؟</p> <p>۴- لایه های درون زمین را بر اساس حالت مواد از بیرون به درون نام ببرید؟</p> <p>۵- قسمت های مختلف یک کوه آتشفشان را با رسم شکل نام ببرید و مشخص کنید.</p> <p>۶- با توجه به اثرات نیرو ، برای « توقف جسم » و « تغییر شکل جسم » یک مثال بنویسید.</p>