

	<p>به مجموعه ای از واقعیّت ها که در طبیعت وجود دارد، علم می گویند.</p>	
	<p><b>دریاچه:</b> بخشی از آبکرة که در سطح خشکی ها واقع شده است و به طور طبیعی به آب های آزاد راه ندارد.</p> <p><b>آبشار:</b> بر اثر فرسایش در زمان نسبتاً طولانی، سنگ های مقاوم برجای می ماند و سنگ های نرم از بین میروند و اختلاف ارتفاع در مسیر رود ایجاد می شود.</p> <p><b>یخچال ها:</b> با انباشته شدن برف در طی سالیان متمادی یخچال تشکیل می شود.</p> <p><b>چگالی:</b> مقدار جرم است که در حجم معینی از یک جسم وجود دارد.</p>	
	<p>جرم تقسیم بر حجم = چگالی  چگالی = ۳  وزن تقسیم بر نیروی جاذبه = جرم  400N تقسیم بر ۱۰ = 40g</p>	
<p>300000cm 500cm</p>	<p>2000000mj 450dm</p>	
	<p>طول، جرم و زمان  فیزیک، شیمی، زیست شناسی و زمین شناسی  جمع آوری اطلاعات  لیتر و میلی لیتر</p>	
	<p>دقت شخص و دقت وسیله</p>	

۹۰ عنصر ، طلا، آهن، آلومینیم

ذرات کوچک تری به نام الکترون، پروتون و نوترون

دریا ها

بلور های زیبا و درخشان در سنگ های آتش فشانی  
بلور های زرد و کدر در دهانه آتش فشان های خاموش و غیر فعال

مقدار نیرویی که لازم است تا یک ماده در اثر کشیدن، گسسته یا بریده شود.