

- ✓ اگر دو یا چند ماده را روی هم بریزیم به شکلی که خاصیت هیچ کدام از آنها تغییر نکند ، به آن یک مخلوط می‌گویند مانند : سالاد ، آجیل
- ✓ مخلوط‌ها همیشه از چند ماده‌ی جامد تشکیل نمی‌شوند بلکه انواع گوناگونی دارند مثلاً مخلوط آب و روغن ، یک نوع مخلوط مایع در مایع است ، مخلوط انواع میوه‌ها یا انواع سبزی‌ها از نوع مخلوط جامد در جامد هستند و مخلوط خاکشیر و آب یک نوع مخلوط جامد در مایع است .
- ✓ وقتی قند را در آب می‌اندازید و آن را هم می‌زنید ، ذره‌های قند به آرامی از هم جدا می‌شوند و بعد از مدتی به طور یک نواخت در آب پراکنده می‌شوند . در این حالت می‌گوییم مخلوط یک نواخت است . به این نوع مخلوط ، محلول می‌گویند .
- ✓ گاهی مخلوط‌های شفاف به وجود نمی‌آیند . برای مثال اگر ماست را با آب مخلوط کنیم ، دوغ به دست می‌آید که شفاف نیست . این نوع مخلوط‌ها ، محلول نیستند .
- ✓ هر چه مواد ریزتر باشند ، به مدت زمان کمتری برای حل شدن در آب نیاز دارند .
- ✓ گرما بر حل شدن مواد در آب اثر دارد و هر چه آب گرم‌تر باشد ، مدت زمان کمتری برای حل شدن مواد در آن لازم است .
- ✓ بیشتر مواد در دنیای اطراف ما مخلوط هستند .
- ✓ برای جدا کردن مخلوط‌ها می‌توان از روش‌هایی مانند صاف کردن و بخار کردن استفاده کرد .
- ✓ از مخلوط آب با سیمان و ماسه و گچ در ساختمان سازی و از مخلوط آب و مواد خوراکی در آشپزی استفاده می‌شود .
- ✓ ادویه‌ها ، شوینده‌ها و داروها مخلوط‌های مهمی هستند که برای سلامتی و پاکیزگی ما لازم هستند .
- ✓ برخی مخلوط‌ها مانند شوینده‌ها و رنگ‌ها برای جانداران و طبیعت مضرّند . بنابراین باید از آن‌ها درست استفاده کنیم .
- ✓ من برای استفاده‌ی درست از مخلوط‌ها :

 - هنگام شستن دست‌ها ، در استفاده از مایع دست شویی زیاده روی نمی‌کنم .
 - هیچ گاه شوینده‌های مختلف را با هم مخلوط نمی‌کنم ، زیرا ممکن است مرا بیمار کند .
 - هیچ گاه محلول‌ها و مخلوط‌هایی را که نمی‌شناسم ، نمی‌چشم .
 - هنگام استفاده از مواد و مخلوط‌ها حتماً برچسب روی آنها را با دقت می‌خوانم .



اپلیکیشن درسی همیار

برنامه رایگان درسی همیار



تمام پایه ها

جواب کتاب ، تدریس و نمونه سوال



همیشه رایگان

برنامه همیار کاملا رایگان میباشد