

## بسمه تعالی

### درس 1 : مخلوط و جداسازی مواد

- 1- انواع ماده را نام ببرید؟
- 2- انواع مواد خالص را نام ببرید؟
- 3- انواع مواد ناخالص را نامم ببرید؟
- 4- 2 نوع ماده ی خالص را نامم ببرید؟
- 5- 2 نوع ماده ی ناخالص را نام ببرید؟
- 6- نام دیگر مواد خالص چیست؟
- 7- مواد ناخالص را به چند نوع دسته بندی می کنند؟
- 8- 2 نوع ماده ی همگن را نام ببرید؟
- 9- 2 نوع ماده ی ناهمگن را نام ببرید؟
- 10- مواد خالص به چند نوع دسته بندی می شوند؟
- 11- ترکیب چیست
- 12- عنصر چیست؟
- 13- مخلوط را تعریف کنید؟
- 14- 2 نوع ماده ی ترکیب را نام ببرید؟
- 15- 2 نوع ماده ی عنصر نام ببرید؟

- 16- مواد خالص را تعریف کنید؟
- 17- 2 نوع ماده ی مخلوط نام ببرید؟
- 18- 2 نوع ماده ی خالص نام ببرید؟
- 19- یکی از ویژگی های مواد مخلوط را بنویسید؟
- 20- نتیجه ی تجزیه ی اتمی نمک را بنویسید؟
- 21- یکی از ویژگی های بارز آب چیست؟
- 22- ..... نقش مهمی در زندگی ما دارد.
- 23- مخلوط ها ممکن است ..... یا ..... باشند.
- 24- مخلوط همگن را تعریف کنید؟
- 25- مخلوط ناهمگن را تعریف کنید؟
- 26- ناهمگن سپانسیون را تعریف کنید؟
- 27- 2 نوع ماده ی ناهمگن سپانسیون را نام ببرید؟
- 28- 2 داروی ناهمگن سپانسیون را نام ببرید؟
- 29- هر محلول حداقل از چند جزء تشکیل می شود؟
- 30- حلال را تعریف و یک نمونه معرفی کنید؟
- 31- حل شونده را تعریف و یک نمونه را معرفی کنید؟
- 32- آلیاژها محلول هایی..... در ..... هستند.

33- هوای پاک محلول از گاز های ..... و ..... و غیره هستند.

34- کارایی های کاغذ پی اچ را بنویسید؟ 2 مورد

35- شیر مخلوطی از ..... و ..... است.

36- در صنعت برای جداسازی چربی از شیر از چه دستگاهی استفاده می شود؟

طراح سوال : عرفان نعیمی توماج

وبلاگ :

[www.hastomiha.mihanblog.com](http://www.hastomiha.mihanblog.com)