

## بسمه تعالی

### درس 1 : مخلوط و جداسازی مواد

1- انواع ماده را نام ببرید؟

2- انواع مواد خالص را نام ببرید؟

3- انواع مواد ناخالط را نام ببرید؟

4- 2 نوع ماده ی خالص را نام 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 ماده‌ی مخلوط نام ببرید؟

18- 2 نوع ماده‌ی خالص نام ببرید؟

19- یکی از ویژگی‌های مواد مخلوط را بنویسید؟

20- نتیجه‌ی تجزیه‌ی اتمی نمک را بنویسید؟

21- یکی از ویژگی‌های بارز آب چیست؟

22- ..... نقش مهمی در زندگی ما دارد.

23- مخلوط‌ها 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 ماده‌ی ناهمگن سپانسیون را نام ببرید؟

28- 2 داروی ناهمگن سپانسیون را نام ببرید؟

29- هر محلول حداقل از چند جزء تشکیل می‌شود؟

30- حلال را تعریف و یک نمونه معرفی کنید؟

31- حل شونده را تعریف و یک نمونه را معرفی کنید؟

32- آلیاژها محلول‌هایی ..... 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؟

طرح سوال : عرفان نعیمی توماج

وبلاگ :

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