

درس : علوم

به نام خدا

نام :

پایه : چهارم

نام دییر : سیده سمیه محمدپور

نام خانوادگی :

قسمت ۱ : پاسخ درست را با علامت ( ✓ ) مشخص کنید.

۱ - کدام یک محلول جامد در مایع است ؟

- الف ) نشاسته در آب  ب ) خاک در آب  ج ) شکر در آب  د ) روغن در آب

۲ - انرژی حاصل از کدام یک ، آلدگی برای محیط زندگی ما را به همراه دارد ؟

- الف ) آب  ب ) سوخت  ج ) باد  د ) خورشید

۳ - بهترین وسیله برای قطع و وصل جریان الکتریسیته توسط ..... انجام می گیرد .

- الف ) سیم  ب ) سرپیچ  ج ) لامپ  د ) کلید برق



۴ - کدام جمله صحیح است ؟

- الف ) دو قطب N , S یکدیگر جذب می کنند .  ب ) دو قطب S , S یکدیگر جذب می کنند .

- ج ) دو قطب N , N یکدیگر جذب می کنند .  د ) دو قطب N , S یکدیگر جذب نمی کنند .

۵ - بزرگ ترین سیاره منظومه شمسی ، کدام سیاره است ؟

- الف ) زحل  ب ) مریخ  ج ) مشتری  د ) نپتون

درست نادرست



۱ - معمولاً آهن ربا را با جوهر و نمک می سازند .



۲ - انرژی نورانی به انرژی الکتریکی تبدیل می شود .



۳ - آجیل ، مخلوطی است که از چند ماده ای مخلوط تشکیل شده است .



۴ - سیاره ها کره هایی هستند که نور دارند و درخشانند و به دور خورشید نیز می چرخند .

قسمت ۳ : جاهای خالی را با استفاده از کلمه های مناسب کامل کنید .

- ۱ - به نوری که ماه از خود بازتاب می کند ، ..... می گویند . ( مهتاب - خورشید )
- ۲ - نزدیک ترین سیاره به زمین ، ..... است . ( مریخ - ناهید )
- ۳ - گردش ماه به دور زمین ، تقریبا ..... طول می کشد . ( ۴ هفته - ۷ هفته )
- ۴ - هر چیزی که جذب آهن ربا می شود ، ..... است . ( رسانا - نارسانا )

قسمت ۴ : سوالات زیر را پاسخ کامل دهید .

- ۱ - چرا سیاره ها و خورشید در منظومه شمسی به هم برخورد نمی کنند ؟  
.....  
.....

- ۲ - از قطب نما چه استفاده هایی می شود ؟  
.....  
.....

- ۳ - معمولا برای پختن غذا از ظروفی با جنس کدام فلزها استفاده می شود ؟ چرا ؟  
.....  
.....

- ۴ - مخلوط چیست ؟  
.....  
.....

- ۵ - انرژی را تعریف کنید و انواع آن را نام ببرید . ( ۳ مورد )  
.....



دانشمند کوچولو موفق باشی

درس : پاسخ نامه علوم

به نام خدا

نام :

پایه : چهارم

نام دییر : سیده سمیه محمدپور

نام خانوادگی :

قسمت ۱ :

۳ - گزینه ۴

۲ - گزینه ۲

۱ - گزینه ۳

۶ - گزینه ۳

۵ - گزینه ۱

۴ - گزینه ۴

قسمت ۲ :

۴ - غلط

۳ - صحیح

۲ - صحیح

۱ - غلط

قسمت ۳ :

۴ - رسانا

۳ - ۴ هفته

۲ - ناهید

۱ - مهتاب

قسمت ۴ :

۱ - به دلیل داشتن مدار مخصوص به خود و فاصله و نظم مشخص بین هر سیاره

۲ - در مسافت های هوایی و دریایی برای تعیین مسیر حرکت ، برای پیدا کردن جهت های جغرافیایی

۳ - از جنس مس و چدن ، زیرا زود گرما را منتقل می کنند تا غذا را بپزد و خاصیت نارسانایی آن ها به نسبت گرما کمتر است .

۴ - اگر دو یا چند ماده را با هم قاطی کنیم مثل چند نمونه آجیل یا سالاد به طوری که خواص آن تغییر نکند .

۵ - توانایی انجام دادن هر کاری - انرژی حرکتی - انرژی نورانی - انرژی صوتی - انرژی گرمایی - انرژی الکتریکی



## اپلیکیشن درسی همیار

برنامه رایگان درسی همیار



تمام پایه ها

جواب کتاب ، تدریس و نمونه سوال



همیشه رایگان

برنامه همیار کاملا رایگان میباشد