

پاسخ صحیح را با علامت ✕ مشخص کنید.

۱- کدام گزینه، محلول مایع در مایع است؟

- الف) روغن در آب ب) ماست در آب ج) نفت در آب د) آبلیمو در آب



۲- در اتو چه صورت‌هایی از انرژی به هم تبدیل می‌شوند؟

- ب) الکتریکی به حرکتی الف) گرمایی به الکتریکی
 د) حرکتی به الکتریکی ج) الکتریکی به گرمایی

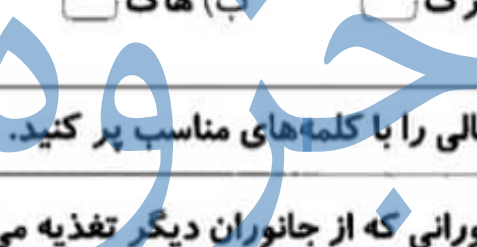
۳- در یک مدار متواالی، اگر یکی از لامپ‌ها را برداریم،

- ب) نور بقیه‌ی لامپ‌ها کم می‌شود الف) بقیه‌ی لامپ‌ها خاموش می‌شوند
 د) نور بقیه‌ی لامپ‌ها تغییر نمی‌کند ج) بقیه‌ی لامپ‌ها پر نورتر می‌شوند

۴- کدام گزینه، از قسمت‌های اصلی گل نیست؟

- ب) هاگ الف) کاسبرگ ج) مادگی د) پرچم

سنتی



جاهاي خالي را با کلمه‌های مناسب پر کنید.

۱- به جانورانی که از جانوران دیگر تغذیه می‌کنند،

۲- به انتقال دانه‌های گرده از روی به تغذیه می‌کند.

۳- زالو از مواد لازم را به سلول‌های بدن می‌رسانند.

۴- رگ‌های باریکی به نام مواد لازم را به سلول‌های بدن می‌رسانند.

جمله‌های درست و نادرست را مشخص کنید.

۱- سیاه‌رگ‌ها خون را به قلب بازمی‌گردانند.

۲- به عمل وارد شدن هوا از راه بینی و دهان به نای و شش‌ها، بازدم می‌گویند.

۳- شکل، اندازه و کار سلول‌ها با هم متفاوت است.

۴- به نور خورشید، مهتاب می‌گویند.

نادرست	درست
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



هر کلمه را به عبارت مربوط به خودش وصل کنید.



- زحل
- مریخ
- مشتری
- عطارد

- ❖ بزرگ‌ترین سیاره‌ی منظومه شمسی
- ❖ نزدیک‌ترین سیاره به خورشید
- ❖ سیاره‌ای با خاک قرمز رنگ
- ❖ سیاره‌ای با حلقه‌های زیبا در اطرافش

واژه‌های زیر را تعریف کنید.



شبکه‌ی غذایی :

رسانای گرمایی :

به پرسش‌ها پاسخ دهید.

۱- تصویر مقابل کدام خاصیت آهن‌ربایی را نشان می‌دهد؟ آن را توضیح دهید.



جزوه سپتی

۲- سنگ‌های آذرین چگونه تشکیل می‌شوند؟

۳- چگونه می‌توان نمک و شن را از مخلوط آب و شن و نمک جدا کرد؟

۴- بدن زنبور عسل و عنکبوت را باهم مقایسه کنید.

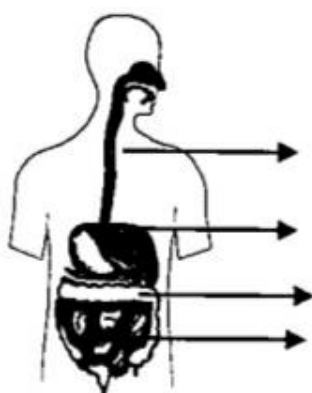


عنکبوت

.....
.....

زنبور عسل





۵- تصویر مقابل، کدام دستگاه بدن را نشان می‌دهد؟
قسمت‌های مشخص شده را نام‌گذاری کنید.

۶- یک شبکه‌ی غذایی رسم کنید که دارای حداقل ۲ زنجیره‌ی غذایی باشد.

جزوه سیستمی

۷- شکل ساده‌ای از مراحل تقسیم سلول بکشید.