

۱ - هر عبارت را به تصویر مربوط به خودش وصل کن.

نیمکره ی غربی - خط استوا - نیمکره ی شرقی - نیمکره ی جنوبی - نیمکره ی شمالی - نصف النهار



۲ - بیشتر خشکی های زمین در کدام نیمکره قرار دارند؟

۳ - يك متن بنویس و در آن از کلمه های روبرو استفاده کن. ایران، نیمکره ی شرقی، نیمکره ی غربی، خط استوا

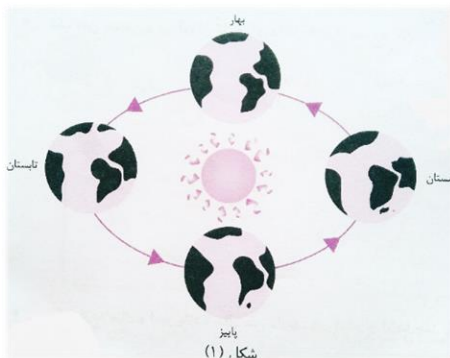
.....

۴ - پویا دوازده سال و امیر یازده سال سن دارند. هر کدام از آن ها چند بار به دور خورشید چرخیده اند؟

۵ - جدول زیر را مانند نمونه کامل کن.

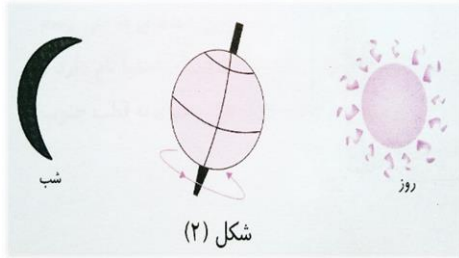
موقعیت مفهوم	مدار	نصف النهار	استوا	نیمکره ی شمالی	نصف النهار مبدأ
مهم ترین نصف النهار					✓
دایره های فرضی موازی با استوا					
خط فرضی از قطب شمال تا جنوب					
خط فرضی دور کره ی زمین					
در بالای خط استوا است					

۶ - شکل های شماره ی (۱) و (۲) هر يك نشان دهنده ی کدام حرکت کره ی زمین است؟



این حرکت چه مدت طول می کشد؟

این حرکت چه مدت طول می کشد؟



الف. گزینه ی درست را مشخص کنید.

۱- زمین را به دو نیمکره ی شرقی و غربی تقسیم می کند.

الف. استوا ب. مدار پ. نصف النهار ت. نصف النهار گرینویچ

۲- پدید آمدن فصل ها و شب و روز به ترتیب از نتایج کدام حرکت زمین است؟

الف. انتقالی - چرخشی ب. چرخشی - چرخشی

پ. چرخشی - انتقالی ت. انتقالی - انتقالی

۳- خط فرضی که زمین را به دو نیمکره ی شمالی و جنوبی تقسیم می کند، چیست؟

الف. استوا ب. مدار پ. نصف النهار ت. نصف النهار مبدأ

ب. درست یا نادرست بودن جمله های زیر را مشخص کن.

۴- نصف النهار مبدأ صفر درجه است. از نصف النهار مبدأ به سمت شرق به ۱۸۰ درجه و به سمت غرب نیز به ۱۸۰ درجه تقسیم شده است.

۵- زمین، هم به دور خود می چرخد، هم به دور خورشید.

۶- حرکت انتقالی، شبانه روز را به وجود می آورد.

۷- زمانی که خورشید به طور مستقیم در بالای نقطه ای قرار دارد که ایستاده ایم ظهر است.

پ. جاهای خالی را با کلمه های مناسب پر کن. جدا - شمال - شرق - غرب - پیوسته

۸- همه ی مکان های روی زمین به طور در مقابل نور خورشید قرار می گیرند.

۹- خورشید هر روز از سمت طلوع و به سمت می رود.

ت. برای پرسش های زیر پاسخ کامل بنویس.

۱۰- جابه جاشدن خورشید در طول روز مربوط به حرکت خورشید است یا حرکت زمین؟ چرا؟ در یک سطر

بنویس.

۱۱- جغرافی دانان برای آن که بتوانند سطح زمین را بهتر مطالعه کنند، چه کاری انجام دادند؟ توضیح بده.

.....

.....

ث. هر عبارت را به کلمه ی مربوط به خودش وصل کن.

۱۲- صفر درجه است و تا قطب شمال و قطب جنوب ۹۰ درجه تقسیم شده است. نیمکره

۱۳- دایره های فرضی که موازی هستند. مدار

۱۴- نیمکره های فرضی که مساوی هستند. نصف النهار

۱۵- اگر کره ی زمین را به دو قسمت مساوی تقسیم کنیم به هر نیمه ی آن گفته می شود. مدار استوا

۱۶- يك متن کوتاه بنویس و در آن از کلمه های زیر استفاده کن.

ایران - نیمکره ی شمالی - نیمکره ی جنوبی - خط استوا

.....

.....

جدول

جدول زیر را حل کن.

۱. مدت حرکت زمین به دور خورشید

۲. نصف النهار مبدأ از این شهر عبور می کند.

۳. خطی فرضی که به مانند کمربندی به دور کره ی زمین کشیده شده است.

۴. جهت طلوع خورشید

۵. اگر کره ی زمین را به دو قسمت مساوی تقسیم کنیم به هر نیمه ی آن می گویند.

۶. دایره های فرضی که به موازات استوا کشیده شده است.

۷. حرکت زمین به دور خود

						۱
						۲
						۳
						۴
						۵
						۶
						۷