

پایه ی: یازدهم	درس: زمین شناسی	کلاس: تجربی
نام و نام خانوادگی:	تاریخ آزمون: ۹۶/ ۱۱/۲۸	مدرس: آقای کبابچی

سؤالات	بارم
۱) سنگ چیست؟	۱
۲) رفتار خمیرسان یا پلاستیک سنگ ها چگونه است؟	۱
۳) در شرایطی که سنگ های داخل تونل وضعیت مطلوب نداشته باشد چه تدابیری باید اندیشید؟	۱
۴) کدام نوع از سنگ ها ی رسوبی در برابر تنش مقاوم نیستند؟	۱
۵) اگر زمان چرخش سیاره ای به دور خورشید حدود ۸ سال به طول انجامد . فاصله ی آن سیاره تا خورشید حدود چند میلیون کیلومتر است؟	۲
۶) چنانچه سن دو سنگ حاوی مواد رادیو اکتیو مساوی و برابر ۱۲۰۰ سال باشد، تعداد نیمه عمر سنگ اول برابر ۲ و تعداد نیمه عمر سنگ دوم برابر ۳ باشد مدت زمان نیمه عمر ماده ی رادیو اکتیو در سنگ اول چند برابر سنگ دوم است؟	۲
۷) اگر آبدهی رودخانه ای برابر ۳۳۳ متر مکعب بر ثانیه و سرعت آب ۱۲ متر بر ثانیه و عرض رودخانه ۱۱۱ سانتی متر باشد عمق آب چقدر است؟	۲



www.smartniknam.ir

www.smartniknam.ir

آزمون
پایه
دوازدهم