

<p>بنام <b>خنده</b> درس‌گذاری معمولی طی سه‌م دستگاهی پرور</p> <p>جاهاي خنده را با عبارت های مناسب پر کنید؛</p> <p>مهه ترین گاز موجود در هوا ..... و گاز شهری برای بختن خدا گاز ..... می باشد.</p> <p>برای سالم ملدن مواد غذایی بد ..... و ساده ترین وعده ی غذایی ..... و خشک شدن سبزی ها ..... آن تغییر می کند.</p> <p>نمکیل برفی بچال نمونه ای از فرآیند ..... و خشک شدن سبزی ها ..... آن تغییر نمی کند و ابری که همه ی بارندگی ها از اوست ؟ .....</p>
<p>عبارت های صحیح را با ✓ و غلط را با ✗ مشخص کنید.</p> <p>جرم مواد همان وزن آن هاست. <input checked="" type="radio"/></p> <p>لبنیات برای محکم کردن استخوان هاو دندان ها لازم است. <input type="radio"/></p> <p>در یک تحقیق علمی اولین مرحله ، طرح سوال است. <input checked="" type="radio"/></p> <p>تفوّز پیشتری رس از ماسه بیشتر ، و ماسه از شن بیشتر است. <input checked="" type="radio"/></p> <p>برای نگهاری طویلی مدت سبزی کدام روش را پیشنهاد می دهد؟</p> <p>۱) دود کردن <input type="radio"/> ۲) خشک کردن <input checked="" type="radio"/> ۳) شور کردن <input type="radio"/> ۴) سرد کردن <input checked="" type="radio"/></p> <p>هرگاه آب های زیرزمینی راهی به سطح بیرون پیدا کنند و به بیرون زمین برسند ..... را تشکیل می دند.</p> <p>۱) آرد <input type="radio"/> ۲) چشمه <input checked="" type="radio"/> ۳) دریاچه <input type="radio"/> ۴) جویبار <input checked="" type="radio"/></p> <p>استفاده ی زیاد از کدام مواد به بین آسیب بیشتری می رساند؟</p> <p>۱) آشکر-شمک <input type="radio"/> ۲) آنان-ماکارونی <input checked="" type="radio"/> ۳) برنج-سبزی <input type="radio"/> ۴) خرد-عدس <input type="radio"/></p> <p>کدام آب قابل آشیانیدن است؟</p> <p>۱) آبی که از صافی شنی خارج می شود <input type="radio"/> ۲) آبی که در روختانه های اطراف شهر جاریست <input checked="" type="radio"/> ۳) آبی که از کثیر زمین های کشاورزی در جریان است <input type="radio"/> ۴) آبی که از دامنه ی کوههای جاری است <input type="radio"/></p> <p>کدام یک از مواد زیر زوایر تغییر می شود؟</p> <p>۱) آب <input type="radio"/> ۲) گفت <input checked="" type="radio"/> ۳) الکل <input type="radio"/> ۴) آبیمو <input type="radio"/></p> <p>ایجاد فقرات آب در درب کنتری در حال جوشیدن کدام فرآیند را نشان می دهد؟</p> <p>۱) میعان <input type="radio"/> ۲) آذوب <input checked="" type="radio"/> ۳) تبخیر <input type="radio"/> ۴) آنجماد <input type="radio"/></p> <p>حجم ماده به چه چیزی بستگی دارد؟</p> <p>۱) اندازه <input type="radio"/> ۲) وزن <input checked="" type="radio"/> ۳) حجم <input type="radio"/> ۴) مواد تشکیل دهنده ی آن <input type="radio"/></p> <p>مواد نگهدارنده چیست؟</p> <p>۱) اندازه <input checked="" type="radio"/> ۲) وزن <input type="radio"/> ۳) حجم <input type="radio"/> ۴) مواد نگهدارنده چیست؟</p>
<p>فیلم‌های آموزش درسی در <a href="http://limoonad.com">limoonad.com</a></p>
<p>blog.limoonad.com</p>
<p>نمونه سوال افتتاحی بیشتر در -&gt; <a href="http://limoonad.com">limoonad.com</a></p>