



پیش دبستانی و دبستان غیردولتی دخترانه **رویا**



مدور هفته‌ی پایه پنجم شماره ۲۴

نام و نام خانوادگی:

تاریخ:

ریاضی

۱ شعاع چرخ جلوی یک دوچرخه ۳۰ سانتی‌متر و شعاع چرخ عقب آن ۴۵ سانتی‌متر است. اگر چرخ عقب آن ۸۰ دور بزند چرخ جلو چند دور می‌زند؟

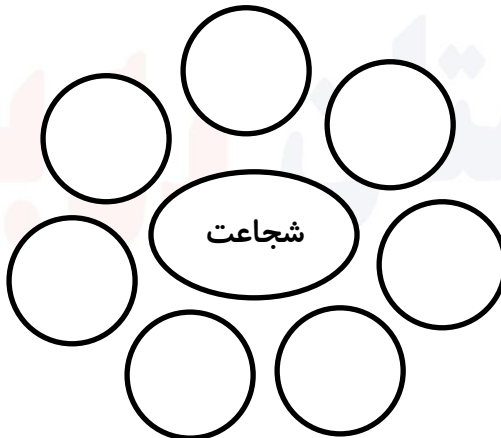
۲ استخر خانهای آقای ساعدی به شکل مکعب مستطیل به ابعاد ۱۶، ۸ و ۳ متر است. حجم این استخر چند متر مکعب است؟

۳ در ظرف آبی به شکل مکعب تا ارتفاع ۲ سانتی‌متر آب ریخته‌ایم. حجم آب داخل لیوان چند متر مکعب است؟

پیش دبستانی و دبستان دخترانه غیر دولتی

فارسی

۱ چند مورد از ویژگی‌های انسان‌های شجاع را در نمودار زیر بنویسید.



۲	دو کلمه‌ای که به هم مربوط هستند را به هم وصل کنید و در جمله‌ای به کار ببرید.								
	<table border="0"> <tr> <td>صحنه‌ی</td> <td>شجاعت</td> <td>کمال</td> <td>موفقیت‌های</td> </tr> <tr> <td>اخلاقی</td> <td>شیرین</td> <td>نبرد</td> <td>متانت</td> </tr> </table> <p>..... -</p>	صحنه‌ی	شجاعت	کمال	موفقیت‌های	اخلاقی	شیرین	نبرد	متانت
صحنه‌ی	شجاعت	کمال	موفقیت‌های						
اخلاقی	شیرین	نبرد	متانت						

۳	<p>املاء درست کلمات را بنویسید.</p> <p>مکان خترناک - اقبِت کار - وِضیفه‌ی پزشک - تظْمین سلامتی - فزای باغ - قدرت تسمیم‌گیری</p>
---	--

علوم

۱	<p>کدام مورد از عوامل تخریب سنگ‌ها و تشکیل خاک نیست؟</p> <p>(۱) زلزله (۲) سیل (۳) نم باران (۴) نور خورشید</p>
---	--

۲	<p>مثال‌های تغییرات فیزیکی و شیمیایی در ستون (ب) را به مورد مناسب در ستون (الف) وصل کنید.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%; text-align: center;">الف</th> <th style="width: 50%; text-align: center;">ب</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">تغییر فیزیکی</td> <td style="text-align: center;">- ترکیب سنگ و آب</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">تغییر شیمیایی</td> <td style="text-align: center;">- ترکیب آب و کربن‌دی‌اکسید در خاک</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">- تغییرات دما در شب و روز و خرد شدن سنگ‌ها</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">- انجماد آب میان سنگ‌ها</td> </tr> </tbody> </table>	الف	ب	تغییر فیزیکی	- ترکیب سنگ و آب	تغییر شیمیایی	- ترکیب آب و کربن‌دی‌اکسید در خاک		- تغییرات دما در شب و روز و خرد شدن سنگ‌ها		- انجماد آب میان سنگ‌ها
الف	ب										
تغییر فیزیکی	- ترکیب سنگ و آب										
تغییر شیمیایی	- ترکیب آب و کربن‌دی‌اکسید در خاک										
	- تغییرات دما در شب و روز و خرد شدن سنگ‌ها										
	- انجماد آب میان سنگ‌ها										

۳	<p>زمان نفوذ آب به داخل کدام خاک بیش‌تر است؟</p> <p>(۱) خاکی که دارای گیاهک فراوان است. (۲) خاکی که ذرات ریزتری دارد. (۳) خاکی که از ذرات درشت‌تری تشکیل شده است. (۴) خاکی که ماسه‌ی آن زیاد است.</p>
---	--