



# ارومغان سننه - ششم دبستان

نام و نام خانوادگی: ..... تاریخ: ..... نام آموزگار: .....

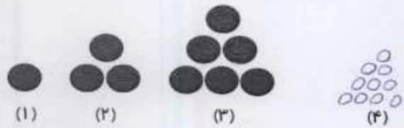
- ریاضی < مرور سال گذشته
- علوم < مرور سال گذشته
- فارسی < مرور سال گذشته
- مطالعات اجتماعی < مرور سال گذشته
- هدیه‌های آسمان < مرور سال گذشته
- قرآن < مرور سال گذشته

## ریاضی

۱ با توجه به آنچه یاد گرفته‌اید به سوالات زیر پاسخ دهید.

الف) رقم ۳ در عدد ۱۸۷۰۰۰۱۸۷۳۰۰ در چه مرتبه‌ای قرار دارد؟ دهگان بیلیون  
 ب) اگر عدد ۶۵۷۰ را صد برابر کنیم ارزش رقم ۷ چقدر خواهد شد؟ ۶۵۷۰۰۰  
 $۶۵۷۰ \times ۱۰۰ = ۶۵۷۰۰۰$

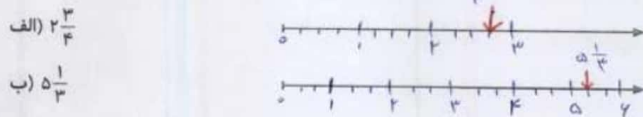
۲ با پیدا کردن رابطه‌ی بین شماره‌ی شکل و تعداد دایره‌ها، شکل چهارم را کشیده و جدول را کامل کنید و محاسبه کنید شکل بیستم از چند دایره تشکیل شده است؟



شماره‌ی شکل	۱	۲	۳	۴	.....	۲۰
تعداد دایره‌ها	۱	۳	۶	۱۰		۲۱۰

رابطه:  $(۱ + شماره\ شکل) \times شماره\ شکل \div ۲$   
 $\frac{۲۰ \times ۲۱}{۲} = ۲۱۰$

۳ هر یک از عددهای مخلوط را روی محور نشان دهید.  $۲\frac{۳}{۴}$



۴ حاصل جمع و تفریق‌های زیر را بدون رسم شکل و محور بدست آورید.

الف)  $۲\frac{۱}{۳} - ۱\frac{۲}{۳} = ۱\frac{۱}{۳} - \frac{۲}{۳} = \frac{۴}{۳} - \frac{۲}{۳} = \frac{۲}{۳}$

ب)  $۲\frac{۶}{۹} + ۱\frac{۲}{۳} = ۳\frac{۶}{۹} + \frac{۴}{۹} = ۳\frac{۱۰}{۹} = ۳ + ۱\frac{۱}{۹} = ۴\frac{۱}{۹}$



## علوم

۱ در هر تغییر شیمیایی و فیزیکی چه عاملی مؤثر است؟ (وصل کنید).

- سرما
- بخار شدن دانه‌های بوگیر ماشین
- گرما
- زنگ زدن آهن
- رطوبت
- تشکیل برفک درون یخچال

شرایط لازم برای تشکیل فسیل را بنویسید.

۱. وجود بقایای جاندار  
 ۲. تغییرات شیمیایی در بدن جاندار

$$b) 2\frac{6}{9} + 1\frac{2}{3} = 3\frac{4}{9} + \frac{4}{9} = 3\frac{14}{9} = 3 + 1\frac{5}{9} = 4\frac{5}{9} = 4\frac{1}{4}$$

۱

**علوم**

۱ در هر تغییر شیمیایی و فیزیکی چه عاملی مؤثر است؟ (وصل کنید).

- |         |   |                                 |
|---------|---|---------------------------------|
| ● سرما  | ← | ● بخار شدن دانه‌های بوگیر ماشین |
| ● گرما  | ← | ● زنگ زدن آهن                   |
| ● رطوبت | ← | ● تشکیل برفک درون یخچال         |

۲ شرایط لازم برای تشکیل فسیل را بنویسید.

۱. وجود بقایای جاندار

۲. تغییر شیمیایی جاندار

۳. رسوب آهسته آهسته در دریا و اقیانوس

۳ استخوان‌ها توسط پروتئین کلاژین در محل مفصل به هم وصل شده‌اند.

۴ دو نکته برای مراقبت از چشم و دو نکته برای مراقبت از گوش بنویسید.

مراقبت از چشم: ۱. در نور شدید بین آفتاب از عین آفتاب استفاده شود. ۲. استفاده از عین آینه هنگام کار

مراقبت از گوش: ۱. نزدیک گوش کردن نیاید. ۲. نباید سرگوشی صاف کرد. ۳. نباید گوش را خار زد.

**فارسی**

۱ کلمات مترادف را به هم وصل کنید.

- |               |   |            |
|---------------|---|------------|
| ● قضاوت‌کننده | ← | ● حیرت‌آور |
| ● مشرق        | ← | ● قاضی     |
| ● تعجب‌آور    | ← | ● سرزنش    |
| ● ملامت       | ← | ● خاور     |

۲ با انتخاب نشانه‌ی مناسب، کلمات را کامل کنید.

(الف) مو... ی (ز-ژ-س)

(ب) تو... یدگوی (ه-ح)

(پ) ن... مه‌خوان (ق-غ)

۲





## هدیه‌های آسمان - قرآن

۱- آخرین حج پیامبر (ص) در چه تاریخی بود؟

سوال دهم حجرت - روز ششم بان زکی الحدیث

۲- پیامبر (ص) در آخرین سفر حج خود دست چه کسی را بالا آوردند و چه فرمودند؟ حضرت علی (ع)

نبوتند و در هر کس بن پیامبر و سر بر آید او حجت است این علی و رهبر دین است ادیب

۳- ما مسلمانان در کدام عید جانشینی حضرت علی (ع) بعد از پیامبر (ص) را جشن می‌گیریم؟

عید غدیر خم

۴- کلمات قرآنی را به معنای مورد نظر وصل کنید.



🍂	◀ شناخت کلمات مترادف و هم‌خانواده
🍂	◀ شناخت ترکیبات وصفی و استفاده از نشانه مناسب برای واژگان
🍂	◀ آشنایی با ضرب المثل‌ها
🍂	◀ آشنایی با مفهوم حریم شخصی و صنعت
🍂	◀ آشنایی با حکومت اسلامی
🍂	◀ شناخت کالاهای وارداتی و صادراتی گیلان
🍂	◀ آشنایی با مفهوم امامت و درک و فهم معنای کلمات قرآنی

🍂	◀ تشخیص اعداد و ارقام و جایگاه ارزش مکانی آن‌ها
🍂	◀ تشخیص و تکمیل الگوهای عددی و شکلی
🍂	◀ آشنایی با رسم محور اعداد مخلوط
🍂	◀ آشنایی با جمع و تفریق اعداد مخلوط
🍂	◀ آشنایی با تغییر شیمیایی و فیزیکی و عوامل مؤثر بر آن‌ها
🍂	◀ آشنایی با اندام حرکتی و شرایط لازم برای تشکیل فسیل
🍂	◀ شناخت راه‌های مراقبت از چشم و گوش

شناختن‌ها

عینی قوت  
خوب  
قابز قبول  
نیاز به تلاش بیش تر