

## رزومه کاری

نام و نام خانوادگی: سمیه رنجبر

آشنایی با نرم افزارهای ایندیزاین - فتوساب - ایلستریتور - افترافکت و پریمیر

سابقه کاری: مدیر هنری مجموعه انتشاراتی خط سفید و سلام

تبلیغات پیچ ها - طراحی جلد - طراحی مجله - روزنامه - صفحه آرایی

کتاب - بنر - استوری و ...

کتاب ریاضی اول دبستان

۱۲ توپ را به پای چپ پسر وصل کن.



۱۳ دور خوراکی های مفید خط بسته بکش و شکل های باقی مانده را بشمار و بگو.



۱۴ شکل های شبیه به هم را با خط کش به یکدیگر وصل کن.



تعداد شکل های هر دسته را بگو و با انگشتان دست راست خود نشان بده.



هر دسته را به انگشتان مناسب خودش با خط کش وصل کن.




شکل های زیر را با چوب کبریت در جای عالی درست کن و بگو هر شکل با چند چوب کبریت درست شده است و با انگشتان دست چپ نشان بده.



کتاب ریاضی اول دبستان

ماترک نمونه بنویس.




به مریم کمک کن تا دو نیمه سیبش را مثل هم بزرگ را مثل هم کوچک کند.



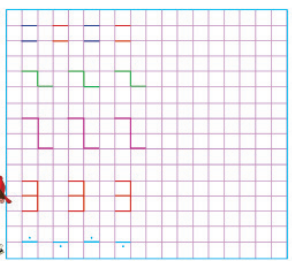
نگوهارا ادامه بده.

کتاب ریاضی اول دبستان

ماترک نمونه بنویس.



به مریم کمک کن تا دو نیمه سیبش را مثل هم بزرگ را مثل هم کوچک کند.



نگوهارا ادامه بده.

### مقدمه

ریاضیات به معنای واقعی خود، یعنی هنر حل مسئله که اگر به درستی آموزش داده شود، به انسان کمک می کند تا قوانین ماکم بر طبیعت را کشف کند و آنها را در قالب الگوها و مدل‌های خاصی در اختیار سایر علوم قرار دهد.

در این راستا مجموعه کتاب‌های توان برتر، که بر اساس اصول آموزشی و اهداف جزئی و کلی کتاب‌های درسی تألیف شده است، دارای ساختار یکپارچه و هدفمندی بوده که این ساختار در همه ی درس‌ها و فصل‌های کتاب رعایت شده و شامل بخش‌های زیر است:

**۱- درس‌نامه:** در ابتدای هر درس، مطالب و مفاهیمی به منظور یادآوری و توضیح برخی مطالب دیگر آمده که با توجه به اهداف آموزشی کتاب درسی ریاضی هر پایه ارائه شده است.

**۲- فعالیت و سوالات پویانه:**

طراحی این سوالات به شکلی است که دانش‌آموزان پس از انجام کلی سری فعالیت‌های مختلف و متنوع، مفاهیمی را کشف نموده و با آن دست می‌یابند. مثلاً در نگاه اول، پیوستگی و دنباله‌دار بودن این سوالات، پاسخ‌گویی به آن‌ها را دشوار جلوه می‌دهد. اما با توجه به ویژگی خاص این سوالات که همه ی آن‌ها در ارتباط با اولین سوال بوده و در سینه‌بند سوار نشانی با دیگر درس‌ها (اجتماعی، علوم، فارسی و...) است، پاسخ‌گویی به آن‌ها موجب می‌شود که قدرت تفکر ذهنی در دانش‌آموزان بالا رفته و به رابطه ریاضی با دروس دیگر پی برده و یاد بگیرند. چگونگی از ریاضی در زندگی روزمره ی خود استفاده نمایند.

**۳- فعالیت‌ها و سوالات گسترده:**

در هر درس به دنبال سوالات پویانه چندین فعالیت، مسئله و سؤال گسترده نیز طراحی شده است. این سوالات در راستای اهداف آموزشی خاص درس مربوطه بوده و در شکل‌ها و قالب‌های مختلف ارائه شده‌اند. برای پاسخ‌گویی به این سوالات، دانش‌آموزان را مخاطب می‌کند. فی‌البداهه، استفاده می‌نماید؛ به همین دلیل مطالب قبلی نیز یادآوری شده و با شدت بیشتری در ذهن ثبت می‌گردد.

**۴- نکات مهم مطالب کلیدی و ...**

بنا به ضرورت، در قباله هر یک از قسمت‌ها، مطالب مهم و کلیدی در شکل‌های مختلف مثل بازی و ریاضی، نکته، جدول و ... آمده است.

**۵- ارزشیابی پایانی فصل:**

در پایان هر فصل، یک ارزشیابی از مطالبی که دانش‌آموزان فرا گرفته‌اند، به عمل آمده است.

**۶- سوالات کاتگوریز:**

در پایان هر فصل، دانش‌آموزان با سوالات جهانی کاتگوریز یا برخی از نمونه‌های استاندارد دیگر آشنا می‌شوند. به‌عنوان مثال فوق در کتاب‌های توان برتر سه از نمونه سوالات روزی، نیمسال اول و نیمسال دوم نیز طراحی شده است.

یکی از تکنولوژی‌های نوین کاربردی در حوزه آموزش، واقعیت افزوده می‌باشد. ترکیب هم زمان دنیای واقعی و مجازی مفهوم جدیدی از آموزش، مخصوصاً حوزه ریاضیات را شکل می‌دهد. این تکنولوژی با استفاده از واقعیت افزوده و افزایش خریب مفید در آموزش خواهد شد. شما با نصب اپلیکیشن دانش‌ساز می‌توانید روی موبایل خود، با افراد نصابی و منابع درسی خود، با این تکنولوژی آشنا شوید. در داخل کتاب می‌توانید از آموزش‌های نوین بهره‌بردار و از ریاضیات لذت ببرید.

### فصل اول الگوها

حل مسئله (با راهنماری الگو پویان)

**الگو چیست؟** هر گاه ما به صورت قانون مند عددها یا شکل‌ها یا با هم عدد و هم شکل را تکرار کنیم، یک الگو به وجود آورده ایم. الگویی یکی از راهبردهای حل مسئله است. الگویی یعنی پیدا کردن الگو یا کشف رابطه ی بین عددها یا شکل‌ها در یک مسئله است که به حل آن کمک می‌کند.

اگر نتوانیم رابطه ی بین عددها را پیدا کنیم، به این الگو **معددی**، و اگر رابطه ی بین شکل‌ها را کشف کنیم آن را **الگوی شکلی یا هندسی** می‌نامند. در بعضی از مسئله‌ها از هر دو الگوی معددی و یا شکلی استفاده شده است.



آموزگار این شکل‌ها را روی تخته سیاه کشید و از دانش‌آموزان خواست با دقت نگاه کنند و به سوالات پاسخ دهند.



الگوی معددی شکل بالا را بنویسید. چه رابطه ای بین آن‌ها وجود دارد؟  
پنجمین شکل از چند مثلث کوچک تشکیل شده است؟ آن را رسم کنید.

### گروه آموزشی سلام

### ریاضی توان برتر سوم دبستان

- ۱. رضا روزی ۳ ساعت کار می‌کند و در هر ساعت ۶ فرفره چوبی می‌سازد.
- ۲. رضا در یک هفته چند فرفره می‌سازد؟
- ۳. چه الگویی بین تعداد روزها و تعداد فرفره‌ها وجود دارد؟
- ۴. برای درست کردن ۹۰ فرفره چند ساعت کار می‌کند؟
- ۵. علی فرفره‌ها را از رضا دانه ای ۳۰۰ تومان می‌خرد و ۵۶۰ تومان می‌فروشد.
- ۶. فروش یک فرفره چند تومان برای علی سود دارد؟
- ۷. اگر او ۴ فرفره بفروشد چه قدر سود می‌برد؟
- ۸. چند فرفره بفروشد تا ۴۰۰ تومان سود ببرد؟
- ۹. چند فرفره بفروشد تا با سود آن بتواند یک فرفره برای خودش بپردازد؟
- ۱۰. امروز علی فرفره‌ها را دانه ای ۳۵۰ تومان خرید. او با فروش ۳۰ فرفره ۱۵۰ تومان سود کرده است.
- ۱۱. علی فرفره‌ها را دانه ای چند می‌فروشد؟
- ۱۲. فروش یک فرفره چند تومان برایش سود دارد؟
- ۱۳. علی روزهای یکشنبه به سراغ رضا می‌رود و از او فرفره می‌خرد. اگر آخرین روز اردیبهشت یکشنبه باشد، اولین یکشنبه ی اردیبهشت چه تاریخی داشته است؟
- ۱۴. رضا جمعه‌ها کار نمی‌کند. او فکر می‌کند، اگر دوشنبه اولین روز خرداد ماه باشد، آخرین جمعه ی این ماه چه روزی است؟

### فصل پنجم عددهای اعشاری

**بدهای اعشاری**

به کسرهایی که مخراج آن ها ۱۰۰، ۱۰ و ... باشند کسر اعشاری گفته می شود که می توان آن ها را به صورت عدد اعشاری نیز نوشت. مثال

کسرهای اعشاری به صورت عدد مخلوط هم بیان می شوند.

کسرهای اعشاری را به صورت عدد اعشاری هم می توان بیان کرد.

در یک مسابقه ی دو صد متر نفر اول این مسیر را در ۵/۰ دقیقه، نفر دوم در ۳/۰ دقیقه و نفر سوم در ۴/۰ دقیقه پیمود. نفرات اول تا سوم را مشخص نموده و زمان آن ها را روی سکوی قهرمانی بنویسید.

آزمونه آموزش سلام

### ریاضی توان برتر پنجم دبستان

**آزمونه پایانی فصل دوم**

درستی یا نادرستی عبارات زیر را مشخص کنید.

- حاصل تفریق  $3\frac{1}{10} - \frac{2}{10}$  برابر با  $3\frac{1}{10}$  است.
- هر کسری که صورتش صفر باشد برابر با صفر خواهد بود.
- در تقسیم کسری بر کسری، می توان کسر اول را در کسر دوم ضرب کرد.
- مساحت مستطیلی با طول  $3\frac{3}{4}$  و عرض  $1\frac{1}{8}$  با مساحت مربعی به ضلع  $2\frac{3}{4}$  برابر است.
- کوئینه ی درست را انتخاب کنید.
- چه کسری از شکل مقابل را رنگ کنیم تا  $\frac{5}{11}$  آن رنگی شود؟
- محور زیر مربوط به کدام گزینه می باشد؟
- در یک کلاس درس ۲۴ دانش آموز درس می خوانند. اگر برای هر نفر  $\frac{1}{3}$  متر پارچه شلوازی لازم باشد، برای ۲۴ نفر چند متر پارچه نیاز است؟
- الف)  $24 \times \frac{1}{3}$  ب)  $24 \div \frac{1}{3}$  ج)  $24 \times \frac{1}{3}$  د) هیچکدام
- حاصل عبارت  $1\frac{1}{3} - \frac{1}{3}$  چه عددی است؟
- الف)  $\frac{2}{3}$  ب)  $\frac{1}{3}$  ج)  $\frac{1}{2}$  د)  $\frac{11}{12}$
- جاهای خالی را با اعداد یا عبارات مناسب پر کنید.
- کسر بزرگ تر از واحد کسری است که مخراج آن از صورتش ... باشد.
- کسر  $\frac{1}{2}$  از بین دو کسر  $\frac{1}{3}$  و  $\frac{1}{4}$  به ... نزدیک تر است.
- ربع ۳ ساعت برابر با ... دقیقه است.
- برای بدینا کردن حاصل تقسیم  $\frac{1}{2}$  باید کسر اول را در ... ضرب کنیم.
- فعالیت های خلوسته شده انجام داده و مسئله ها را حل کنید.
- یک روبان  $3\frac{1}{2}$  متری را به قطعات  $\frac{1}{4}$  متری تقسیم کرده ایم. اگر بخواهیم قسمت باقی مانده را بین ۵ نفر تقسیم کنیم، به هر نفر چند سانتی متر روبان می رسد؟

### به نام خدا

## ریاضی توان برتر پنجم دبستان

بسط و گسترش توانی های دهم و مهارت های حل مساله در دانش آموزان

منطق بر محتوی آموزش کتاب های درسی و روش آموختن کلی و جزئی

انجام فعالیت ها و تمرین های پیوسته و گسترده ی هر درس برای افزایش توانایی در حل مساله

کشف الگوهای خاص و فرمول های لازم برای حل مساله

مؤلفان: محمدمهدی زرنیدی، ابراهیم کرمانی

www.salampub.com

سامانه پبیاکس: ۰۴۶۶۶-۱۰۰۰۰

لطفاً لوح فشرده رایگان را از فروشنده دریافت نمایید.



فهرست

- ۵ املاي اول (شاهزاد محله ی ما)
- ۸ املاي دوم (ژنگ ورزش)
- ۱۲ املاي سوم (گزارش علمی)
- ۱۶ املاي چهارم (موجه کوجولو)
- ۲۰ املاي پنجم (کشتی پرپر کج)
- ۲۳ املاي ششم (آتش نشانی فدایک)
- ۲۶ املاي هفتم (روزی حلال)
- ۳۰ املاي هشتم (ژنگی نامه)
- ۳۳ املاي نهم (پوی نرگس)
- ۳۷ املاي دهم (کتلی خوانی)
- ۴۱ املاي یازدهم (نویسنده ی بزرگ)
- ۴۴ املاي دوازدهم (.....)
- ۴۷ املاي سیزدهم (خانه ی قدیمی)
- ۵۱ املاي چهاردهم (ایران آبی)
- ۵۲ املاي پانزدهم (سفر به شمال)
- ۵۶ املاي شانزدهم (چنگلی که نیست)
- ۶۰ املاي هجدهم (چشم های آسمان)
- ۶۴ املاي نهمین (.....)

**په نهم خدای هستی پیشش**  
بهار  
بهترین پهنه برای آغاز و  
بهترین نشانه برای نرسیدن است.

همه جا شور و شوق زندگی است. سبزی و طراوت جوانه ها و زیبایی شکوفه ها با چهچه ای پرندگان بر هر شاخساری. یاد خدا را در دل بندگان تازه می کند.

زمین نشسته با قطره های باران سیراب می شود و به شکرانه این نعمت، درختان سبز و شکوفه های زیبا را تقسیم ما می کند. پرستوهای نغمه خوان پیام فرارسیدن روزهای شیرین و شاد بهاری را زمزمه می کنند. خورشید با گرمای دلپذیرش بر زمین نورانی می کند تا دانه از درون آن جوانه بزند. بهار می آید تا درخت برهنه، لباس نویر تن کند. تو هم جوانه بزن و شکوفا شو و حرکت کن تا برای آینده ی جامعه آماده شوی.

والدین گرمای، این مجموعه صرفاً آماج فعالیت های درسی نیست و در آن مطلب جذابی قرار داده شده است تا عزیزان دانش آموز از انجام آن ها لذت ببرند.

**په آرزوی سالی پهراوشاری و موفقیت پرایتاق.**  
مدیر پر دبستان

فرزند کوشای من، داستان را با دقت بخوان و به سوالات پاسخ بده.

**فصل هفت سبزی**

بهترین نیکی اخلاقی چیست

سفره ی سفید هفت سین خیلی خوش حال بود. برای هفت وین مهمان ها از راه رسیدند. نفس راحتی کشید. خانم سبزی با دامن پفی ایش زودتر از همه رسید. بعد خانم سبزی هم با لب گل گلی آمد. تنگ بلوری هم همراه با ماهی قرمز آمد. کم کم پخته ی مهمان ها هم رسیدند ( سبزی - سکه - سبزه - سنبل - ) تا گانگ صدای گرم و دلنشینی نوی اتفاق بیفتد: (یا مَلَّابِ الْقَلُوبِ) همه ی سین ها جا به جا شدند و راه را برای قرآن باز کردند. سفره گفت: خوش آمدید! فدای قدم شما. قرآن بالای سفره کنسار آینه و کاسه ی آب چا گرفت. همه منتظر رسیدن سال نو بودند. ماهی قرمز توی تنگ تا گانگ شیرجه ی تند و تیزی زد. نارنج هم داخل کاسه ی آب تکلی شورد و همه با هم فریاد زدند:

**سال نو مبارک.**

آنگاه هدیه گتر را بوسیدند و این بار با قرآن هاهنگ شدند و یک صدا خواندند: **یا مَلَّابِ الْقَلُوبِ و ...**

عزیزم ادامه دعای سال تحویل را در جای خالی بالا بنویس.

نام مهمان های هفت سین را به ترتیب حروف الفبا بنویس.

هدیه دادن موجب دوستی می شود. امام علی (ع)

**پازی** **کاشه**

عزیزم با استفاده از کاغذ رنگی مربع شکل و تا زدن آن شکل روبه رو را درست کن. به مراحل کار در قسمت زیر توجه کن!

۱- از قسمت خط چین ها تا بزن.

۲- از قسمت خط چین در جهت پیکان تا بزن.

۳- از قسمت خط چین در جهت پیکان تا بزن.

۴- در جهت پیکان از قسمت خط چین تا بزن.

۵- دوبار از قسمت خط چین در جهت پیکان تا بزن.

۶- با نقاشی صورت سگ کار شما تمام شد.

**آیا می دانید؟**

جسی بویایی سگ بسیار قوی است. ۵۰ تا ۱۰۰ بار بهتر از انسان است. حتی بعضی دانشمندان معتقدند که هزاربار بهتر از انسان بوها را تشخیص می دهد.

## انتشارات سلام

### نوع کار: رحلی چهار رنگ

### آداب معاشرت

آداب معاشرت به رفتارهایی گفته می‌شود که ما هنگام رو به رو شدن با دیگران و برای رعایت ادب و نزاکت در برابر رفتارهایشان انجام می‌دهیم. به طور خلاصه احترامی است که برای دیگران قابل چشمپوشی نیست و در قرآن کریم به ما دستور می‌دهد که در برابر دیگران، هم گفتار و هم رفتار پسنده‌دهی داشته باشیم.

اکنون به سؤالات زیر پاسخ دهید.  
در کدام آیات و در چه سوره‌ای از قرآن در سوره‌ی آداب معاشرت دستوراتی به ما مسلمانان داده شده است؟  
یکی از فواید مهم رعایت کردن آداب معاشرت را بنویسید.

---

تحقیق و پرس و جو کنید و حدیث نوشته شده را کامل نمایید.  
پیامبر (ص) فرمود: «انکرمی مردم کسی است که با مردم اینها و مسو بگیرد، قرآن را بازر کرده و سوره‌ای که خودشان گفتند در برابر آداب معاشرت است را با بفرید و آیات مورد نظر در سؤالات زیر را پیدا کنید.  
ایه‌های مربوطه و ترجمه‌ی فارسی آن‌ها را بخوانید و سپس معنی آن‌ها را بنویسید.  
لا ینسخ قوم من قوم  
ایشنوا کثیرا من اللقن

### بازی تکیه (تو)

بچه‌های عزیز! احتمالاً قریباً به نامش شناخته‌اید. هر یک سر دستگانی را برای خود تعیین می‌کنند و سپس به قید قرعه، گروه مهاجم و گروه مدافع مشخص شده زمین بازی نیز توسط خط به دو بخش تقسیم می‌شود، با نظری سر دستگی گروه مهاجم، یکی از بازیکنان تیم، با گفتن کلمه‌ی «زور» به صورت آرام و پیوسته به زمین مدافع رفته و سعی می‌کند با لمس یک یا چند تن از افراد تیم مدافع، به زمین خود برگردد و افراد لمس شده از زمین خارج می‌شوند.  
در حین حمله اگر تیم مدافع، فرد حمله کننده را بگیرد فرد حمله کننده از زمین خارج می‌شود و در نوبت بعد بازیکن تیم مقابل به عنوان حمله وارد زمین تیم حریف می‌شود. به ازای هر بازیکن لمس شده توسط حمله کننده به همان تعداد از بازیکنان خارج شده تیم به زمین باز می‌گردند.  
اگر مهاجم توسط مدافعی گرفته شود و مهاجم بتواند برگشته و خود را به وسط زمین برساند و خط را لمس کند نفراتی که مهاجم را گرفته‌اند از بازی خارج می‌شوند.  
روستائیان این بازی را در زمین‌های خاکی، ماسه‌ای و چمن طبیعی و به شکل دایره‌ای، مربع یا مستطیل انجام می‌دهند و به نام‌های گوناگون، که بودی، بندبی، سربین، دودو، اش نی نی نامیده می‌شود.  
(منبع: بازی‌های بومی محلی ایران)

### روز چهارم فروردین

دنیا زندان مؤمن و بهشت کافر است. پیامبر (ص)

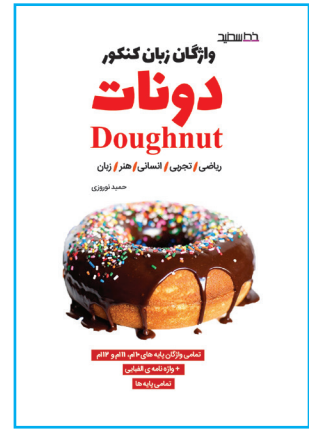
جدول را کامل کنید.

- به تعدادی که یگان آن‌ها (۸، ۶، ۴، ۲) باشد، عدد می‌گویم
- یکی از مهم‌ترین منابع غذایی بعد از غلات، محصولات نامی می‌باشند
- نام بی‌سین حرف از حروف فارسی است
- نامی برای محصولات سفیدکننده است
- هم به معنی «سرپرست» است و هم مترادف «پناه»
- یکی از اجزای درخت‌های نوسند که برای تهیه کاغذ مناسب است
- هسته خارجی زمین چنین حالتی دارد
- جمع مکرر آن، «علماء» می‌شود
- منیاد آن را پهن می‌کنند
- یکی از موادی که جزو عوامل آستنی موثر در کشاورزی است
- نام ماهر بزگویی که وقتی فرزندش نشسته بود هفت بار بین دو کوه صفاء و هروه را ردیاد
- نام یکی از پادگان‌هایی که در زمان جنگ تحمیلی محل سازماندهی بهترین جوانان ایرانی بود
- نام مکانی برای نگهداری کودکان
- به دو زاویه که مجموعشان ۹۰ درجه باشد، گفته می‌شود
- مترادف واژه‌ی «دلیل» است

## طراحی نمونه جلدها



کتاب جیبی پالتویی  
دیدآموز دهم و یازدهم  
انتشارات خط سفید



کتاب جیبی پالتویی  
دونات  
انتشارات خط سفید



کتاب وزیری  
به سفارش مشتری