

۲۴۲۴۲۹۴

ریاضی ششم دبستان

# کتاب اول



۳۶۶ سؤال منتخب برای اولین تمهیّن‌های هرمبحث

مبتنی بر آمار پاسخ‌گویی ۳۸۳۴۹ دانشآموز در ۱۰۸ آزمون

به همراه پاسخ‌های تشریحی جامع

مؤلفان پاسخ تشریحی: هیأت مؤلفان

عنوان و نام پدیدآور :	ریاضی ششم دبستان: ۱۳۶۶ سوال منتخب برای اولین تمرین‌های هر مبحث مبتنی بر آمار
پاسخگویی ۳۸۳۴۹ دانشآموز در ۰۸۰ آزمون ... / مولفان پاسخ تشریحی هیات مولفان [کانون فرهنگی آموزش]	مشخصات نشر :
تهران: کانون فرهنگی آموزش، ۱۴۰۲	مشخصات ظاهری :
۴۰ ام: مصوبه(زنگی)، چدول: ۲۲ س. ۵۰	فروست :
مجموعه کتاب‌های اول	شابک :
۹۷۸-۶۰۰-۰۰-۲۸۱۲-۱	وضعیت فهرست نویسی :
فیپای مختصر	یادداشت :
مجموعه کتاب‌های اول	شناسه افزوده :
کانون فرهنگی آموزش	شماره کتابشناسی ملی :
۹۳۷۰۵۹۷	اطلاعات رکورد کتابشناسی
فیپا	

# برنامه ریزی | هدایت | نظارت | کاظم قلم‌چی

## مجموعه کتاب‌های اول

ریاضی ششم دبستان کتاب اول

کاظم قلم‌چی

ردیفیاض

علی‌رضاء خورشیدی

هیئت مؤلّفان

علیرضا خورشیدی

سعیده روشنایی

محسن دستجردی، فاطمه سعیدشک قربانی، حمیدرضا رحیم‌خانلو

عالیه موكویی

زیبنده فرهادزاده

مهسا آقابابایی

رقیه محبی

سحر افشار

رحلی

سوم (۱۴۰۳)

حمید عباسی

پرسیکا

مهرگان

۲۰۰۰ نسخه

۲۱۰.۰۰۰ تومان

ISBN: 978-600-00-2812-1 ۹۷۸-۶۰۰-۰۰-۲۸۱۲-۱

عنوان کتاب:

برنامه ریزی آموزشی:

مدیر پروژه:

هماهنگ کننده و نظارت علمی:

مولفان پاسخ تشریحی:

بازخوانی پاسخ‌های تشریحی:

ویراستار:

مستندسازی:

هماهنگ فنی صفحه‌آرایی:

حروفچین و صفحه‌آرا:

هماهنگ تولید:

طراح جلد:

کرافیست:

قطع:

چاپ:

ناظرچاپ:

چاپخانه و لیتوگرافی:

صحافی:

تیراز:

قیمت:

شابک:

کلیه حقوق برای ناشر محفوظ است و متخلفین تحت پیگرد قانونی قرار می‌گیرند.

نشانی: تهران، خیابان فلسطین، نرسیده به خیابان انقلاب، بن بست حاجیان، پلاک ۷

# مجموعه کتاب‌های اول

مؤلفان پاسخ تشریحی:

فائزه سادات‌شیری‌فرگس قنادی

تیراز	سال	چاپ
۳۰۰۰	۱۴۰۲	اول
۴۰۰۰	۱۴۰۳	دوم و سوم

## با چالش‌های دلپذیر شروع کنید!

هدف اصلی کتاب اول این است: با بهترین تمرین‌ها شروع کنید.

هدف این است که شروع خوب داشته باشد؛ حس خوب داشته باشد و با چالش‌های دلپذیریش بروید. تست و مسئله حل نند، اما نه آن قدر سخت که نامید شوید. من خواهیم درس را روزت داشته باشد. چالش را روزت داشته باشد، از تمرین‌هایی که خودتان حل می‌کنید، فرست ببرید. اعتماد به نفستان بیشتر شود. وقتی شروع شما خوب باشد، احتمال این که ادامه بدھید و به مراحل بعدی بروید بیشتر می‌شود. برای این که بهترین تمرین‌ها را برایتان انتخاب کردیدم.

### ویژگی اول: سوال‌های کتاب اول بهترین تست‌ها برای شروع هستند. چرا؟ سوال‌های این کتاب، اولین

سؤال‌ها و تست‌هایی هستند که دانش‌آموزان می‌توانند در هر فصل و هر درس جدید تمرین کنند. چرا و به چه دلیلی این سوال‌ها و تست‌ها بهترین تست‌ها برای شروع هستند؟ پاسخ این سوال در ویژگی دوم این کتاب مشخص می‌شود.

### ویژگی دوم: احتمال این که بتوانید در شروع کار، به این تست‌ها پاسخ بدھید، زیاد است. اگر هم

نتوانستید پاسخ بدھید، زود یاد می‌گیرید. در آزمون‌های گذشته کانون، بیشترین تعداد دانش‌آموزان به این سوال‌ها پاسخ صحیح داده‌اند. البته تعدادی هم پاسخ درست نداده‌اند اما پاسخ‌های درست به این سوال‌ها از بقیه سوال‌ها بیشتر بوده است، بنابراین احتمال این که شما هم بتوانید با کمی تمرکز به این سوال‌ها پاسخ بدھید. بیشتر از بقیه سوال‌های است. اگر به این سوال‌ها پاسخ بدھید راه برایتان باز می‌شود و مسیر یادگیری برایتان ساده‌تر می‌شود. خوب است در ابتدای دارای مقاله‌ها آن قدر سخت نباشند که دانش‌آموزان نامید شوند و تمرین حل کردن را کنار بگذارند. وقتی در قدم‌های اول موفق شوید با اتزی و روحیه بهتری به سراغ تست‌ها و مسئله‌های بعدی می‌روید.

با کتاب اول شروع کنید و سپس به سراغ کتاب‌های آبی بروید. در کتاب‌های آبی سوال‌های کنکورهای گذشته و سوال‌های آزمون‌های گذشته کانون جمع‌آوری شده‌اند. سوال‌های کنکورها عموماً دشوارتر از امتحانات مدرسه هستند به طوری که دانش‌آموزان با معدل‌های خوب هم به بعضی از سوال‌ها نمی‌توانند، پاسخ بدھند. وقتی همه این سوال‌ها در یکجا جمع می‌شوند، بسیاری از دانش‌آموزان کار را رها می‌کنند، زیرا فکر می‌کنند نمی‌توانند از عهدۀ حل آن تست‌ها و سوال‌ها برآیند، پس شما نیاز دارید قبل از سوال‌های دشوارتر کنکور و آزمون‌های کانون، کتاب اول را تمرین کنید، تا برای مرحله دوم و سوال‌های دشوارتر آماده شوید.

### ویژگی سوم: ویژگی سوم کتاب برای استادان و دبیران است. به دبیران گرامی توصیه می‌کنیم اولین مثال‌هایی را

که برای دانش‌آموزان حل می‌کنند از میان سوال‌ها و تست‌های کتاب اول انتخاب کنند که آمار و داده‌ها، آن‌ها را تایید می‌کنند. کتاب

اول منبع خوبی برای دبیران است. دبیران می‌توانند اولین مثال‌های این کتاب انتخاب کنند و مفاهیم اصلی و مهم هر درس و هر فصل را با مثال‌های واضح به دانش‌آموزان بیاموزند.

مثال زدن بهترین راه برای یاد دادن است. دانش‌آموزان با مثال و مسئله و تست و تمرین، بهتر یاد می‌گیرند. بهتر است اولین مثال‌ها با دقت خیلی زیاد انتخاب شوند. وقتی شما می‌دانید که در آزمون‌هایی با صدها و هزارها شرکت‌کننده، به سؤال‌های کتاب اول تعداد بیشتری از دانش‌آموزان پاسخ داده‌اند. می‌توانید با خاطر جمعی و اطمینان زیاد، اولین مثال‌هاییتان را برای تدریس انتخاب کنید. اولین سؤال‌ها را از میان تست‌هایی انتخاب کنید که داده‌ها و اطلاعات و آمار تایید می‌کنند و نقطه شروع یادگیری را نشان می‌دهند. مثال‌هایی را برای شروع انتخاب کنید که بر مبنای حدس و گمان مشخص نشده‌اند بلکه داده‌های عظیم آن‌ها را تایید می‌کنند، احتمال سردرگمی دانش‌آموزان کاهش می‌یابد و احتمال یادگیری‌شان بیشتر می‌شود.

اشتباه نکنید! شاید وقتی به تعداد کم صفحه‌های این کتاب نگاه می‌کنید، فکر کنید این کتاب فقط برای بعضی دانش‌آموزان خوب است. شاید فکر کنید دانش‌آموزان قوی به این کتاب نیاز ندارند. این فکر اشتباه است! همه کسانی که می‌خواهند به قله برسند باید از دامنه شروع کنند و منزل به منزل یا کمپ به کمپ پیش بروند تا به قله برسند. کتاب اول دامنه قله است. دامنه قله دانش است که اگر به راحتی از آن گذشت، می‌توانید به کمپ‌های بعدی هم راحت‌تر برسید. همان‌طور که دانش‌آموزان باید خواندن و نوشتن را یاد بگیرند تا به مراحل بالاتر و پایه‌های بعدی بروند برای درس‌های دیگر هم شما باید ابتدا مفاهیم اصلی و مهم و پایه را یاد بگیرید و زمانی که مسلط‌تر شدید به مراحل بعدی وید. در میان منابع کانونی، کتاب اول، اولین کتاب تمرین شماست و سپس کتاب‌های آبی و در پایان کتاب‌های سه سطحی. اما در عالم همگی به کتاب اول نیاز دارید. اصلی‌ترین سؤال‌ها، مفهومی‌ترین و پایه‌ای‌ترین سؤال‌ها و نقطه شروع برای یادگیری عمیق همین سؤال‌ها، کتاب اول است. دانش‌آموزان قوی‌تر می‌توانند سریع‌تر از این مرحله عبور کنند. البته به شرطی که بتوانند به همه سؤال‌ها به درستی پاسخ بدهند.

فايدة دیگر کتاب اول برای دانش‌آموزان: آیا شما می‌توانید سؤال‌ای ساده‌تر را تشخیص بدهید؟ در سخت‌ترین کنکورها و آزمون‌ها هم حداقل دو سؤال از هر ۱۰ سؤال ساده‌تر است، اما بسیاری از دانش‌آموزان نمی‌توانند این سؤال‌های ساده‌تر را پیدا کنند. آن‌ها وقتی چند سؤال دشوار را می‌بینند به سراغ بقیه سؤال‌ها نمی‌روند و شاید بعداً متوجه شوند که در همان درس دشوار در کنکور، چند سؤال ساده هم وجود داشت که در جلسه آزمون نتوانستند آن‌ها را پیدا کنند. کتاب اول به شما کمک می‌کند تا قدرت تشخیص و تمیز خود را بالاتر ببرید و بتوانید در میان سؤال‌های دشوار هر آزمون، سؤال‌های ساده‌تر را پیدا کنید و به آن سؤال‌ها پاسخ بدهید. بسیاری از درس‌های کنکور اگر شما فقط به دو سؤال از هر ۱۰ سؤال پاسخ صحیح بدهید از پنجاه درصد شرکت کنندگان سبقت گرفته‌اید. فایده جانبی کتاب اول این است که به شما کمک می‌کند سؤال‌های ساده‌تر را در هر آزمون دشواری تشخیص بدهید.

به نظر شما کدام ویژگی کتاب اول مهم‌تر است؟ در اینجا سه ویژگی اصلی کتاب اول و سه نکته تکمیلی و هشدار را توضیح دادیم.

از نظر شما استاد گرامی و شما دانش‌آموز سخت کوش، کدام ویژگی اهمیت بیشتری دارد و شما کدام یک را برای خودتان ضروری‌تر و مهم‌تر می‌دانید؟

# فهرست

تعداد تست

صفحه

۳۲

۹

۱۶

۱۴

۱۵

۱۶

۱۶

۱۸

۷۹

تعداد تست

صفحه

۲۸

۲۲

۳۵

۲۶

۹۲

تعداد تست

صفحه

۲۰

۳۴

۲۱

۳۷

۱۲

۴۰

۱۱

۴۲

۱۰۲

تعداد تست

صفحه

۳۳

۴۵

۲۴

۵۱

۲۴

۵۵

۱۸

۵۹

۱۱۴

## • فصل ۱: عدد و الگوهای عددی / ۷۹ تست

الگوهای عددی (۱ - ۳۲)

یادآوری عددنوبیسی (۳۳ - ۴۸)

بخش‌پذیری (۴۹ - ۶۳)

معرفی اعداد صحیح (۶۴ - ۷۹)

پاسخ تشریحی

## • فصل ۲: کسر / ۶۳ تست

جمع و تفریق کسرها (۸۰ - ۱۰۷)

ضرب و تقسیم کسرها، محاسبات با کسر (۱۰۸ - ۱۴۲)

پاسخ تشریحی

## • فصل ۳: اعداد اعشاری / ۶۴ تست

یادآوری (۱۴۳ - ۱۶۲)

یادآوری ضرب و تقسیم (۱۶۳ - ۱۸۳)

تقسیم عدد اعشاری بر عدد طبیعی (۱۸۴ - ۱۹۵)

تقسیم یک عدد بر عدد اعشاری (۱۹۶ - ۲۰۶)

پاسخ تشریحی

## • فصل ۴: تقارن و مختصات / ۹۹ تست

مرکز تقارن و تقارن مرکزی (۲۰۷ - ۲۳۹)

دوران (۲۴۰ - ۲۶۳)

محورهای مختصات (۲۶۴ - ۲۸۷)

تقارن و مختصات (۲۸۸ - ۳۰۵)

پاسخ تشریحی

● فصل ۵: اندازهگیری / ۴۲ تست

تعداد تست

صفحه

۲۷

۶۵

طول و سطح، حجم و جرم (۳۰۶ - ۳۳۲)

۱۵

۶۹

مساحت دایره، خط و زاویه (۳۴۷ - ۳۳۳)

۱۲۷

پاسخ تشریحی

● فصل ۶: تناسب و درصد / ۱۶ تست

تعداد تست

صفحه

۸

۷۳

کسر، نسبت و تناسب، (۳۴۸ - ۳۵۵)

۸

۷۴

درصد، کاربرد درصد در محاسبات مالی و آمار و احتمال (۳۵۶ - ۳۶۳)

۱۳۴

پاسخ تشریحی

تعداد تست

صفحه

۳

۷۷

تقریب، اندازهگیری و محاسبات تقریبی (۳۶۴ - ۳۶۶)

۱۳۸

پاسخ تشریحی