



مجموعه طبقه‌بندی شده

## ریاضے ۱

دہم تجربی و ریاضی

به همراه سؤال‌های کنکور سراسری سال ۱۴۰۳

- ۷ فصل و درخت دانش
- ۲۴ موضوع
- ۱۲۶ پیمانه‌ی ۱۰ سؤالی
- ۳۲ درس‌نامه
- ۱۲۶۰ تست

• ۲۵۸ پرسش چهارگزینه‌ای از کنکورهای سراسری داخل و خارج کشور

• ۴۹۰ پرسش چهارگزینه‌ای منتخب سؤال‌های آزمون‌های کانون

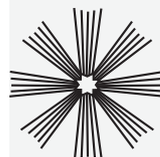
• ۵۱۲ پرسش چهارگزینه‌ای از تمرین‌ها و محتوی کتاب درسه با هدف پوشش کامل کتاب

• ۱۲۶۰ = (پوشش کتاب درسی) ۵۱۲ + (آزمون‌های کانون) ۴۹۰ + (کنکورهای سراسری) ۲۵۸

پدیدآورندگان: ایمان چینی‌فروشان، حسین حاجیلو، فرهاد حامی، فرزانه دانایی، حمیدرضا رحیم‌خانلو

ویراستاران: ایمان چینی‌فروشان، فرزانه دانایی

هماهنگی و نظارت علمي: فرهاد حامی



عنوان و نام پدیدآور	: مجموعه طبقه‌بندی شده ریاضی ۱ دهم تجربی و ریاضی به همراه سؤال‌های کنکور سراسری سال ۱۴۰۰ / ... / پدیدآورندگان ایمان چینی‌فروشان... [و دیگران]؛ ویراستاران ایمان چینی‌فروشان، فرزانه دانایی؛ هماهنگی و نظارت علمی فرهاد حامی.
وضعیت ویراست:	: ویراست ۴.
مشخصات نشر	: تهران: کانون فرهنگی آموزش، ۱۴۰۰.
مشخصات ظاهری	: ۳۴۴ ص؛ نمودار؛ ۲۹×۲۲ س.م.
فروست	: مجموعه کتاب‌های طبقه‌بندی شده.
شابک	: ۹۷۸-۶۰۰-۰۰-۲۴۲۰-۸
وضعیت فهرست نویسی	: فیپای مختصر
یادداشت	: پدیدآورندگان ایمان چینی‌فروشان، حسین حاجیلو، فرهاد حامی، فرزانه دانایی.
یادداشت	: چاپ بیست و ششم.
شناسه افزوده	: چینی‌فروشان، ایمان، ۱۳۶۵- ویراستار
شناسه افزوده	: دانایی، فرزانه، ۱۳۶۶ - ، ویراستار
شناسه افزوده	: حامی، فرهاد، ۱۳۴۶-
شماره کتابشناسی ملی	: ۸۴۷۱۹۶۷

## برنامه‌ریزی | هدایت | نظارت | کاظم قلم‌چی

### مجموعه کتاب‌های طبقه‌بندی شده

>> عنوان کتاب:	<b>مجموعه طبقه‌بندی شده ریاضی ۱ دهم تجربی و ریاضی (ویرایش هفتم)</b>
>> برنامه‌ریزی آموزشی:	کاظم قلم‌چی
>> هماهنگی و نظارت علمی:	فرهاد حامی
>> پدیدآورندگان:	ایمان چینی‌فروشان، حسین حاجیلو، فرهاد حامی، فرزانه دانایی، حمیدرضا رحیم‌خانلو
>> ویراستاران:	ایمان چینی‌فروشان، فرزانه دانایی
>> مستندسازی:	مریم صالحی، حنا اتفاق، خسرو ایزدی، محسن دستجردی، حمیدرضا رحیم‌خانلو، نگین رحیمی، سیدعلی عماد، محدثه عمادی
>> صفحه‌آرا:	زهره سجودی
>> قطع:	رحلی
>> چاپ:	سی و ششم (۱۴۰۳)
>> ناظر چاپ:	سوران نعیمی
>> چاپخانه:	چکاد چاپ
>> تیراژ:	نسخه
>> لیتوگرافی:	چکاد چاپ
>> قیمت:	تومان
>> شابک:	(ISBN: ۹۷۸-۶۰۰-۰۰-۲۷۷۱-۱) ۹۷۸-۶۰۰-۰۰-۲۷۷۱-۱

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 طبقه‌بندی شده

تیراژ	سال	چاپ
۴۳۰۰۰ نسخه	۱۳۹۵	اول تا ششم
۳۳۰۰۰ نسخه	۱۳۹۶	هفتم تا یازدهم (ویرایش جدید)
۲۴۰۰۰ نسخه	۱۳۹۷	دوازدهم تا شانزدهم
۲۰۰۰۰ نسخه	۱۳۹۸	هفدهم تا نوزدهم (ویرایش دوم)
۱۴۰۰۰ نسخه	۱۳۹۹	بیستم تا بیست و سوم (ویرایش سوم)
۱۷۰۰۰ نسخه	۱۴۰۰	بیست و چهارم تا بیست و هشتم (ویرایش چهارم)
۲۳۰۰۰ نسخه	۱۴۰۱	بیست و نهم تا سی و دوم (ویرایش پنجم)
۱۴۰۰۰ نسخه	۱۴۰۲	سی و سوم تا سی و پنجم (ویرایش ششم)
<b>نسخه</b>	<b>۱۴۰۳</b>	<b>سی و ششم (ویرایش هفتم)</b>

## مسیر مطالعه از ادراک تا جمع بندی

در کانون فرهنگی آموزش سعی می‌کنیم بهترین و مناسب‌ترین مسیر مطالعه را طراحی کنیم، آزمون‌های منظم و برنامه‌ای (دو هفته یک بار)، دفتربرنامه‌ریزی، جلسات پنج نفره، همگی، برای این منظور طراحی شده‌اند. یکی از مهم‌ترین عناصر در برنامه‌ی آموزشی، «کتاب» است. با طراحی کتاب‌های آموزشی کانون، به داوطلبان مسیر مطالعه را معرفی می‌کنیم تا با پیمودن آن، خوانندگان به تدریج از مرحله‌ای به مرحله‌ی دیگر گام بگذارند. در این جا به معرفی مراحل پنج‌گانه مطالعه می‌پردازیم:

### کتاب درسه، یادداشت‌های کلاسه

- مطالعه کامل کتاب‌های درسی برای آموزش اصلی‌ترین و ضروری‌ترین مفاهیم
- حل تمرینات کتاب‌های درسی
- مطالعه یادداشت‌های کلاسی و جزوات معلمان

### کتاب‌های پرتکرار و کتاب‌های اول

دومین مرحله مطالعه در کانون، مرحله تثبیت با تمرین، یعنی تمرین و حل مسائل تشریحی است. در این مرحله، متناسب با پیشرفت تدریس در کلاس درس، تمرین‌های متنوع هر مبحث را برای تثبیت آن مبحث کار کنید. بهترین منبع برای مرحله تثبیت، حل تمرین از کتاب سؤال‌های پرتکرار امتحانی است که از سؤالات امتحانات نهایی و بهترین مدارس سراسر کشور جمع‌آوری و در کتاب سؤال‌های پرتکرار طبقه‌بندی و چاپ شده است.

در کتاب‌های اول تست‌های آزمون‌های کانون که درصد پاسخ صحیح بیشتری داشته‌اند، به گونه‌ای انتخاب شده‌اند که به سادگی و روانی، مفاهیم پایه‌ای را تقویت و تثبیت می‌کنند. این کتاب را به تمام داوطلبانی که می‌خواهند یادگیری خود را با چالش‌های دلپذیر شروع کنند، توصیه می‌کنیم.

### کتاب‌های آبی و کتاب‌های سه سطح

در این مرحله داوطلبان به تمرین سؤال‌های کنکور و مشابه کنکور بر اساس فصلی که مطالعه کرده‌اند، می‌پردازند. کتاب‌های آبی، شامل ۳ دسته سؤال است: (۱) کنکورهای سال‌های گذشته آزمون سراسری داخل و خارج کشور، (۲) منتخب سؤال‌های آزمون‌های کانون، (۳) تست‌های منتخب از تمرین‌ها، فعالیت‌ها و مثال‌های کتاب درسی جهت پوشش کامل کتاب درسی که به ترتیب فصول طبقه‌بندی شده‌اند. با تمرین این سؤال‌ها، داوطلب از میزان و سطح آموخته‌های خود آگاهی و بر موضوع درسی به تدریج تسلط می‌یابد.

در کتاب‌های سه سطحی تست‌های آزمون‌های کانون پس از استخراج آماری نتایج هزاران داوطلب شرکت‌کننده، گزینش شده و سؤال‌های دشوار در سه سطح، نسبتاً دشوار، دشوار، دشوارتر چیده شده‌اند. تمرین این کتاب‌ها را پس از کتاب‌های آبی توصیه می‌کنیم. مخاطبان این کتاب‌ها، داوطلبانی هستند که از سطح آموزش متوسط به بالا (تراز ۵۰۰۰ به بالا) برخوردار می‌باشند.

### آزمون‌های منظم - دو هفته تیک بار

داوطلبان کانون از طریق شرکت در آزمون‌های برنامه‌ای، آموخته‌های خود را ارزیابی می‌کنند. کارنامه‌ی کشوری آزمون‌ها در همان روز ارائه می‌شود. ارزیابی مستمر و مداوم، دانش‌آموزان را همواره در مسیر صحیح نگه می‌دارد و روش‌های اشتباه و سرعت و شتاب نامناسب را تصحیح می‌کند.

### کتاب‌های جمع بندی و کتاب‌های زرد

در پایان دوره، داوطلبان لازم است آموخته‌های خود را جمع‌بندی کنند. یکی از مشکلات امتحانات مختلف و به ویژه کنکور در این است که برخی دانش‌آموزان مباحث جداگانه را خوب فرا می‌گیرند، ولی وقتی می‌خواهند در یک آزمون کامل و مجموعه‌ای شرکت کنند، با مشکل مواجه می‌شوند. پس از مطالعه تک‌تک فصل‌ها، داوطلبان با کتاب‌های جمع‌بندی و مجموعه سؤالات کنکور (زرد) به تمرین سؤال‌های مجموعه‌ای پرداخته و از این طریق به جمع‌بندی مطالب آموخته شده خود می‌پردازند.

کاظم قلم‌چی

#### مرحله اول

##### ادراک

##### شروع با آموزش

##### مفاهیم اصلی

#### مرحله دوم

##### تثبیت

##### با

##### حل مسئله، تمرین و

##### تست

#### مرحله سوم

##### تسلط

##### با

##### تست‌های

##### طبقه‌بندی شده

#### مرحله چهارم

##### ارزیابی

##### بوی یادگیری با آزمون‌های

##### برنامه‌ای کانون

#### مرحله پنجم

##### جمع بندی

##### با

##### کتاب‌های مجموعه

##### سؤالات کنکور (زرد)

##### و کتاب‌های

##### جمع بندی و نوروز

## مقدمه

کتابی که پیش روی شماست، بر اساس موضوعات کتاب درسی ریاضی ۱ دهم تجربی و ریاضی و رویکردهای کنکور سراسری از سال ۹۸ به بعد (نظام جدید)، تألیف شده و پس از هشت‌ماه کار مداوم به سرانجام رسیده است.

**قبل از توضیح ویژگی‌ها و نحوه استفاده از کتاب، ذکر چند نکته لازم است:**

۱ در کنکور سراسری از مباحث کتاب درسی ریاضی ۱، معمولاً ۳ یا ۴ سؤال به صورت مستقیم طرح می‌شود، اما رویکرد کنکور در سالهای اخیر اغلب «تست‌های ترکیبی» است که حل اکثر آنها نیاز به تسلط بر مباحث ریاضی پایه دارد. مباحثی مانند «توان و رادیکال»، «اتحادها و تجزیه‌ی چندجمله‌ای‌ها»، «گویا کردن مخرج کسرها»، «معادلات، تعیین علامت و نامعادلات» و «اتحادهای مثلثاتی (روابط بین نسبت‌های مثلثاتی)» در اغلب تست‌هایی که مربوط به مباحث سال یازدهم و دوازدهم است خودنمایی می‌کنند. پس این مباحث را با دقت بیشتری مطالعه کنید.

۲ رقابت فشرده بین دانش‌آموزان برای ورود به دانشگاه در کنکور سراسری، موجب شده که مطالب و کتاب‌های زیادی در کنار کتاب درسی تدوین و ارائه شود که گاه متن کتاب درسی و اهداف آن را به حاشیه می‌برد. افراط در ارائه‌ی فرمول‌های مختلف و نکات، روش مناسبی برای یادگیری ریاضی و تسلط بر آن نیست. توجه به سؤالات کنکور سال‌های اخیر این موضوع را تأیید می‌کند؛ دانش‌آموزانی که عمق مطالب را درک نکرده‌اند با تغییر کوچکی در یک تست یا طرح یک سؤال با رویکرد جدید، دچار سردرگمی می‌شوند. از طرفی نمی‌توان روش‌هایی که در سرعت عمل و حل سریعتر سؤال‌ها موثرند را به طور کلی نادیده گرفت. روشی که در این کتاب در نظر گرفته شده، ایجاد یک تعادل بین این دو موضوع است. از یک طرف به مفاهیم و عمق موضوعات پرداخته شده و پس از آن در صورت نیاز، روش‌های کوتاه حل مسائل نیز ارائه شده است.

۳ یک تست (پریش چهارگزینه‌ای) در ریاضی، به عنوان یک مسأله با حل نسبتاً کوتاه شناخته می‌شود. بنابراین باید سؤال را حل کرده، جواب را یافته و گزینه‌ی صحیح را انتخاب کنیم. افراط در روش‌هایی که در سال‌های اخیر تحت عناوین «حذف گزینه» و «امتحان کردن جواب‌ها» مرسوم شده چندان جایز نیست. طراحان سؤال کنکور در سال‌های اخیر راه استفاده از این روش‌ها را تا حدود زیادی بسته‌اند.

۴ برای هر موضوع لازم است متناسب با وزن و اهمیت آن در کتاب درسی و کنکور، زمان گذاشته و تمرین کنید. طراحی مفهومی و معماری این کتاب به گونه‌ای است که شما بتوانید در کمترین زمان، بدون مطالب حاشیه‌ای، خارج کتاب درسی و صرف هزینه‌های غیر لازم، بهترین نتیجه را کسب کنید.

۵ یکی از شروط موفقیت در کنکور مدیریت زمان مطالعه است. برای اینکه عادت کنید که زمان مطالعه خود را مدیریت کنید، در کتاب‌های آبی از روش پیمانه‌ای استفاده کرده‌ایم. هر پیمانه در این کتاب شامل ۱۰ سؤال است. بنابراین هر موضوع با توجه به وزن و اهمیت آن در کتاب درسی و کنکور شامل یک یا چند پیمانه خواهد بود. شما قبل از شروع مطالعه هر بسته‌ی مطالعاتی می‌توانید با توجه به تعداد پیمانه‌ها، زمان مناسب مطالعه را تنظیم کنید. پیشنهاد می‌شود، برای هر پیمانه سؤال، ۱۵ دقیقه در نظر بگیرید.

۶ اینکه چه نوع سؤالی را تمرین می‌کنید اهمیت زیادی دارد. تست‌های این کتاب از سه منبع معتبر گزینش و تألیف شده‌اند. در این کتاب از تست‌های کنکور سراسری، آزمون‌های کانون، تست‌های تألیفی و تمرین‌های کتاب درسی به عنوان منبع سؤال استفاده شده است و هدف این بوده که کلیه موضوعات و زیرموضوع‌ها از زوایای مختلف و متنوع پوشش داده شود. در گزینش و تألیف تست‌ها، از چارچوب کتاب درسی و موضوعات آن خارج نشده‌ایم، ولی به دلیل آنکه تنوع تمرینات کتاب درسی کم و در مواردی شامل سؤالات ترکیبی نیست، سعی کرده‌ایم این موضوع را در تنظیم و تألیف تست‌ها مورد توجه قرار دهیم.

## ویژگی‌های کتاب و نحوه استفاده از آن

کتاب «ریاضی ۱ دهم تجربی و ریاضی» شامل کلیه‌ی مباحث ریاضیات سال دهم است. ویژگی‌های کلی کتاب به شرح زیر است:

۱- **درخت دانش:** هر فصل با درخت دانش شروع می‌شود. درخت دانش در واقع نقشه‌ی راه فصل و تنظیم‌کننده‌ی زمان مطالعه‌ی شماست. درخت دانش هر فصل، از کتاب درسی نوشته شده و شامل موضوع‌ها و زیرموضوع‌های کتاب درسی است. هر شاخه با توجه به اهمیت آن، شامل تعدادی پیمانه‌ی ۱۰ سؤالی است. به کمک آن می‌توانید زمان خود را مدیریت کنید.

۲- **درسنامه:** هر شاخه خود شامل یک درسنامه است. درسنامه‌ها کامل و کاربردی‌اند و با ارائه‌ی مثال‌ها و تست‌های هدفمند و متنوع سعی شده هسته‌ی مرکزی سؤال‌های آن شاخه پوشش داده شود. ضمناً در درسنامه، تست‌هایی طرح شده که با یادگیری آنها با رویکرد کنکورهای جدید (۹۸ به بعد) آشنا می‌شوید. در درسنامه به گونه‌ای عمل کرده‌ایم که با یادگیری آن، با اشتباهات متداول و روش‌های سریعتر حل سؤال‌ها نیز آشنا شوید.

۳- **تست‌ها:** تست‌های این کتاب به روش تیپ‌بندی- زیرموضوعی و منطبق با روند آموزشی کتاب درسی از ساده به دشوار، چیده شده‌اند. تست‌هایی در یک تیپ قرار گرفته‌اند که روش حل یکسانی دارند یا در حل آن‌ها از فرمول مشترکی استفاده شده است. تست‌ها از سه منبع شناخته شده‌ی کنکور سراسری، آزمون‌های کانون و تست‌های تألیفی (منتخب تمرین‌ها و مثال‌های کتاب درسی و تست‌های ترکیبی) است. هر تست، دارای شناسنامه‌ی مشخص از کتاب درسی است. علاوه بر آن برای توجه و دسترسی راحت‌تر، تست‌های کنکور ۹۸ به بعد، تست‌های ترکیبی و تست‌هایی که از کتاب درسی ساخته شده‌اند، با فونت و عنوان متمایز مشخص شده‌اند.

۴- **سؤال‌های ویژه برترها (سخت‌کوش‌ها):** در پایان هر فصل، یک پیمانه سؤال ویژه‌ی تیزهوشان و دانش‌آموزان سخت‌کوش قرار داده‌ایم. این سؤال‌ها هم در چارچوب کتاب درسی ولی کمی دشوارتر هستند.

۵- **آزمون جمع‌بندی پایان فصل:** در پایان هر فصل، آزمون جمع‌بندی پایان فصل را داریم. این آزمون، تعیین‌کننده‌ی میزان تسلط شما بر کل فصل است. بعد از حل کردن آن، درصد بگیرید. اشکالات را با توجه به پاسخ‌نامه رفع کنید. با رنگ کردن نماد ارزیابی پیشرفت در «**فهرست و راهنمای مطالعه**» می‌توانید میزان تسلط خود را بر موضوعات هر فصل در مقایسه با دیگر فصل‌ها در یک نگاه ببینید، نقاط قوت را تقویت و نقاط ضعف را برطرف کنید.

۶- **پاسخ تشریحی:** شامل ویژگی‌های زیر است:

- ◆ در پاسخ‌نامه، هر یک از تیپ‌ها تحت عنوان **راہبرد حل** توضیح داده شده‌اند.
- ◆ هر سؤال از قابل فهم‌ترین راه و متناسب با مفاهیم کتاب درسی در همان بخش حل شده است و سعی کرده‌ایم پاسخ‌ها به گونه‌ای باشند که به روند آموزش کمک کنند.
- ◆ توضیحات با فارسی نویسی زیاد و حل قدم به قدم انجام شده و سعی کرده‌ایم در پاسخ روش **حل مسئله در ریاضی** آموزش داده شود.
- ◆ در تعدادی از پاسخ‌ها راه حل دوم نیز آورده شده که معمولاً راه حل کوتاه‌تر (نکته‌ای) سؤال است.
- ◆ در تعدادی از پاسخ‌ها، گزینه‌های غلط نیز بررسی شده‌اند.
- ◆ حتی اگر تستی را درست حل کردید، حتماً پاسخ تشریحی را با توجه به ویژگی‌های بالا، مطالعه کنید.

فرهاد حامی

توجه

- از این فهرست به عنوان راهنمای مطالعه استفاده کنید.
- اولویت‌های مطالعه را تعیین کنید. در هر نوبت مطالعه مشخص کنید کدام موضوع برایتان ضروری تر و مهم‌تر است.
- تعداد مربع‌های هر ردیف نشانه‌ی تعداد پیمانه‌های ۱۰ تایی است. می‌توانید برای حل تست‌های هر پیمانه‌ی ده سوالی، ۱۵ دقیقه در نظر بگیرید.
- قبل از هر بار مطالعه، تسلط خودتان را با توجه به خودارزیابی‌تان و بر اساس جعبه ابزار کارنامه رنگ‌آمیزی کنید.
- در پایان هر فصل، یک آزمون جمع‌بندی وجود دارد. از این آزمون برای تعیین میزان تسلط به فصل استفاده کنید.

ارزیابی پیشرفت

مسلط	نسبتاً مسلط	مسلط نیستم	تعداد تست (تعداد پیمانه)	تعداد زیرموضوع	صفحه	مجموعه، الگو و دنباله (۲۵ پیمانه)
آبی	سبز	زرد	۳۰	۲	۱۰	۱- مجموعه‌های متناهی و نامتناهی
آبی	سبز	زرد	۶۰	۲	۱۵	۲- متمم یک مجموعه
آبی	سبز	زرد	۵۰	۲	۲۳	۳- الگو و دنباله
آبی	سبز	زرد	۴۰	-	۳۲	۴- دنباله‌ی حسابی
آبی	سبز	زرد	۴۰	-	۳۸	۵- دنباله‌ی هندسی
آبی	سبز	زرد	۱۰	-	۴۴	سؤال‌های ویژه‌ی برترها
آبی	سبز	زرد	۲۰	-	۴۵	آزمون جمع‌بندی پایان فصل
			<b>۲۵۰ تست</b>	<b>۶ زیرموضوع</b>	<b>۵ موضوع</b>	<b>جمع</b>

فصل اول

پاسخ تشریحی ..... ۲۰۱

مسلط	نسبتاً مسلط	مسلط نیستم	تعداد تست (تعداد پیمانه)	تعداد زیرموضوع	صفحه	مثلثات (۱۴ پیمانه)
آبی	سبز	زرد	۴۰	۲	۴۸	۱- نسبت‌های مثلثاتی
آبی	سبز	زرد	۴۰	۲	۵۶	۲- دایره‌ی مثلثاتی
آبی	سبز	زرد	۴۰	-	۶۴	۳- روابط بین نسبت‌های مثلثاتی
آبی	سبز	زرد	۱۰	-	۷۰	سؤال‌های ویژه‌ی برترها
آبی	سبز	زرد	۱۰	-	۷۱	آزمون جمع‌بندی پایان فصل
			<b>۱۴۰ تست</b>	<b>۴ زیرموضوع</b>	<b>۳ موضوع</b>	<b>جمع</b>

فصل دوم

پاسخ تشریحی ..... ۲۳۱

مسلط	نسبتاً مسلط	مسلط نیستم	تعداد تست (تعداد پیمانه)	تعداد زیرموضوع	صفحه	توان‌های گویا و عبارت‌های جبری (۲۲ پیمانه)
آبی	سبز	زرد	۴۰	۲	۷۳	۱- ریشه‌ی nام (توان و ریشه)
آبی	سبز	زرد	۶۰	۲	۷۸	۲- توان‌های گویا
آبی	سبز	زرد	۶۰	-	۸۶	۳- عبارت‌های جبری (اتحادهای و تجزیه‌ی چندجمله‌ای‌ها)
آبی	سبز	زرد	۴۰	-	۹۴	۴- عبارت‌های گویا و گویا کردن مخرج کسرها
آبی	سبز	زرد	۱۰	-	۹۸	سؤال‌های ویژه‌ی برترها
آبی	سبز	زرد	۱۰	-	۹۹	آزمون جمع‌بندی پایان فصل
			<b>۲۲۰ تست</b>	<b>۴ زیرموضوع</b>	<b>۴ موضوع</b>	<b>جمع</b>

فصل سوم

پاسخ تشریحی ..... ۲۵۰