

# ۱۱۰۰ سوال چهارگزینه‌ای

پاپی  
سوم ابتدایی



۸ فصل طبقه بندی شده همراه با پاسخ تشریحی

بر اساس کتاب درسی جدید

بیژن خدادادی اسکی

سرشناسه:  
عنوان و پدیدآور:  
مشخصات نشر:  
مشخصات ظاهری:  
شابک:  
وضعیت فهرست نویسی:  
یادداشت:  
شماره کتابشناسی ملی:

این مدرک در آدرس <http://opac.nlai.ir>  
قابل دسترسی است.

## ۱۱۰۰ سوال چهارگزینه‌ای ریاضی سوم ابتدایی

مؤلف: بیژن خدادادی اسکی

نوبت چاپ:

شمارگان:

هزوف نگاری:

لیتوگرافی:

چاپ:

تومان قیمت:



انتشارات پیشروان  
(پروانه نشر) ۲۶۲۳

باهمکاری

ناشر: انتشارات مبتکران  
(پروانه نشر) ۱۶۷/۱۰۲



تهران، میدان انقلاب، خیابان فخر رازی، خیابان وحید نظری شرقی، پلاک ۵۹  
کد پستی ۱۳۱۴۷۶۴۹۶۴ - تلفن: ۰۲۱-۶۱۰۹۴۰۰۰ - دورنگار: ۶۱۰۹۴۱۵۵

[www.mobtakeran.com](http://www.mobtakeran.com)

فروشگاه اینترنتی  
**www.mobtakeran.com**

حقوق چاپ و نشر، محفوظ و مخصوص ناشر است و هرگونه کپی برداری  
و نقل مطالب بدون اجازه ناشر پیگرد قانونی دارد.

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

## مقدمه‌ی مؤلف

خداوند منان را سپاسگزارم که همواره از دریای رحمتش بهره جسته‌ام و کار تهیّه و تأییف کتاب حاضر را به پایان رساندم. بر اساس سند تحوّل بنیادین آموزش و پرورش تغییرات شگرفی در محتوای برنامه‌ی درسی ریاضی صورت پذیرفت. در تأییف این کتاب سعی بر این بوده که سؤالات متنوع ریاضی بر مبنای اصول علمی آموزش و پرورش عرضه شود. چون هدف از آموزش ریاضیات، کاربردی کردن آن در زندگی روزمره بوده تا افراد در برخورد با مسائل بتوانند به طور منطقی استدلال کرده و قدرت تجزیه و تحلیل داشته باشند.

در کشور ما کتاب درسی یکی از ابزارهای اصلی آموزش به شمار می‌آید، هرچند کتاب درسی مزایای بسیاری دارد اما به تنها‌ی نمی‌تواند بار توجه به تفاوت‌های فردی و آموزش کامل به همه‌ی سطوح دانش‌آموزان را به دوش بکشد. این کتاب دارای ۸ فصل طبقه‌بندی شده همراه با پاسخ تشریحی می‌باشد که کمی فراتر از کتاب درسی است. پرسش‌ها تقریباً استاندارد و در حد درک دانش‌آموزان تهیّه شده و برای آن دسته از دانش‌آموزان مستعدی که از قدرت یادگیری، سرعت عمل بیش‌تر و حافظه‌ی قوی‌تری برخوردارند دریچه‌ی کوچکی به دریای بی‌نهایت دانش ریاضی می‌باشد. امید است این کتاب در کنار کتاب درسی تکمیل‌کننده‌ی فرایند آموزشی ریاضی بوده و معلمین عزیز را در راه آموزش و انتقال مفاهیم به فرزندانمان یاری نماید.

در پایان از زحمات بی‌دریغ کارکنان انتشارات مبتکران به ویژه آقای مبین مدیریت بخش حروف‌چینی، حروف‌نگاری و صفحه‌آرایی کتاب خانم‌ها سکینه مظاہری و سمیه آهنگر، و رسم شکل و طراحی داخل کتاب توسط خانم‌ها سمانه ایمان‌فرد و مینا غلام‌احمدی و طراحی جلد خانم مینا هرمزی، کمال تشکر و قدردانی را دارم.

با آرزوی توفیق روزافرون برای همه‌ی دانش‌آموزان ایران

بیژن خدادادی اسکی

# فهرست

## صفحه

عنوان

## فصل ۱

۷ ..... الگوهای

## فصل ۲

۱۷ ..... عددهای چهار رقمی

## فصل ۳

۳۵ ..... عددهای کسری

## فصل ۴

۴۹ ..... ضرب و تقسیم

## فصل ۵

۷۵ ..... مساحت و محیط

## فصل ۶

۹۳ ..... جمع و تفریق

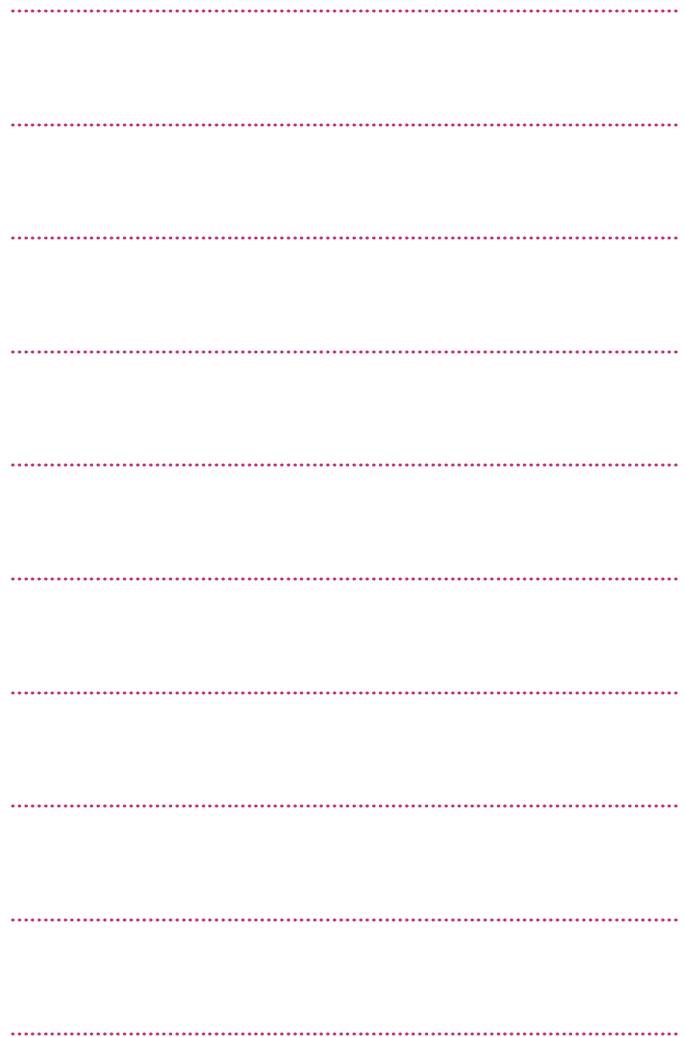
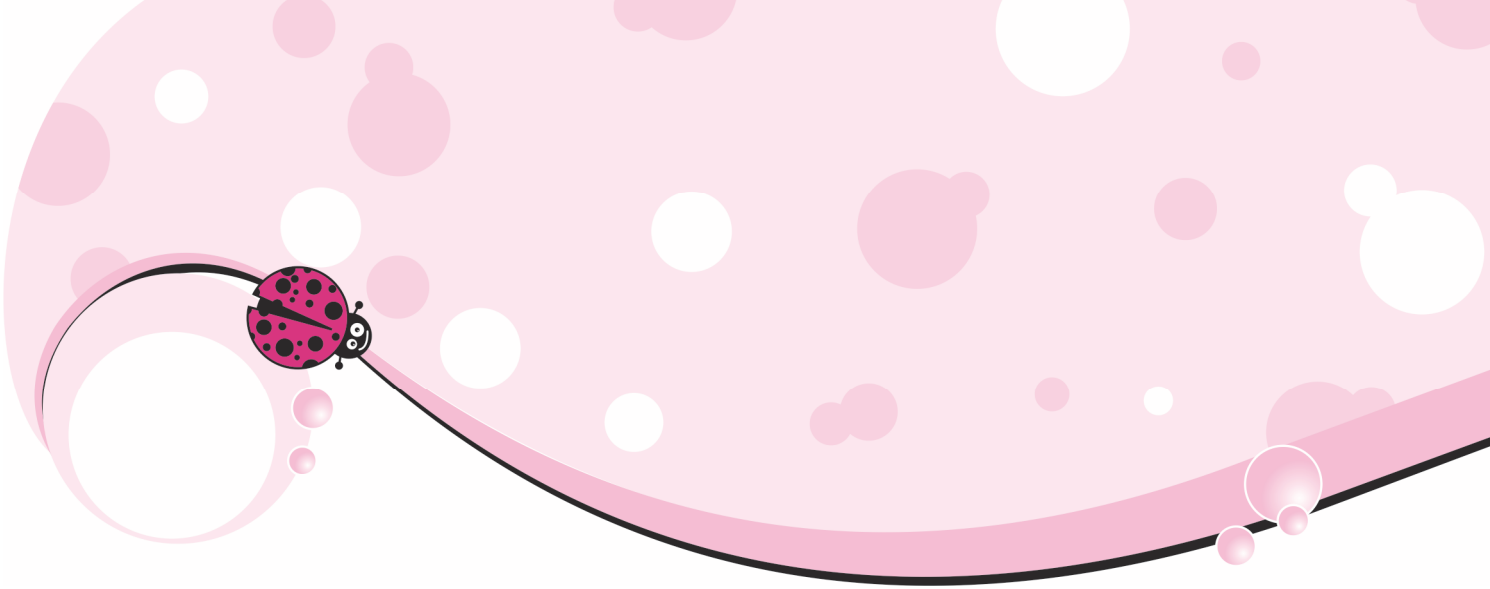
## فصل ۷

۱۰۱ ..... آمار و احتمال

## فصل ۸

۱۰۹ ..... ضرب عدددها

۱۲۳ ..... پاسخ نامه



# فصل



## الگوهای

۱۴-۱۹-۲۵-۳۲-...

۳۵ (۴)

۱. با توجه به الگوی عددی رو به رو، عدد مناسب جای خالی کدام است؟

۳۶ (۳)

۴۰ (۲)

۳۸ (۱)

۴، ۸، ۱۲، ۱۶، ...، ...، ...

۲۰، ۲۳، ۲۶ (۴)

۲. الگوی عددی زیر با کدام عددها کامل می شود؟

۲۰، ۲۴، ۲۸ (۳)

۲۰، ۲۱، ۲۲ (۲)

۱۷، ۱۸، ۱۹ (۱)

۱۳۴-۱۴۰-...-۱۵۲

۱۴۵ (۴)

۳. در جای خالی، کدام گزینه می تواند قرار بگیرد؟

۱۵۰ (۳)

۱۴۶ (۲)

۱۴۲ (۱)

۶-۹-۱۲-...-

۱۶-۱۸ (۴)

۴. الگوی عددهای زیر با کدام عددها کامل می شود؟

۱۵-۱۹ (۳)

۱۴-۱۷ (۲)

۱۰-۱۸ (۱)

۲۵-۳۰-...-۴۵

۳۵-۴۰ (۴)

۵. در جاهای خالی، کدام عددها قرار می گیرند؟

۲۵-۳۵ (۳)

۳۱-۴۰ (۲)

۳۵-۴۴ (۱)

۶۵-۷۰

۶. عدهای زیر به ترتیب مربوط به کدام الگوی عددی است؟

۵۵-۵۸-۶۰-...

(۱) ۵۵-۶۰-۶۵-...

۵۰-۵۷-۶۰-...

(۳) ۵۰-۵۵-۶۰-...

۷. اگر بخواهیم عدد ۹۷۵۴ را به صورت گسترده بنویسیم، صدگان این عدد کدام گزینه می تواند باشد؟

۹۰۰ (۴)

۷۰۰ (۳)

۲۰۰ (۲)

۱۰۰ (۱)

۷, ۱۱, ۱۶, ۲۰, ..., ...

۲۴ و ۲۸ (۴)

۸. کدام گزینه ادامهی الگوی رو به رو می باشد؟

۲۴، ۲۹ (۳)

۲۵، ۲۹ (۲)

۲۱، ۲۴ (۱)

۲۷, ۲۹,  $\Delta$ , ۳۹,  $\square$ , ۵۷

۴۷ (۴)

۹. به جای  $\square$  چه عددی می توان نوشت؟

۴۵ (۳)

۴۳ (۲)

۴۱ (۱)

۱۰. امروز یکشنبه و اوّلین روز ماه است. تا آخر این ماه یکشنبه‌ها چه روزهایی از ماه هستند؟

۱، ۶، ۱۳، ۲۰، ۲۷ (۴)

۱، ۸، ۱۵، ۲۲، ۲۹ (۳)

۱، ۸، ۱۴، ۲۱، ۲۸ (۲)

۱، ۷، ۱۴، ۲۱، ۲۸ (۱)



۱۱. کدام عدد را می‌توان در جای خالی نوشت؟  
۸۷۶، ۷۵۶، ۶۳۶، ۵۱۶، ...  
۴۲۶ (۴)      ۴۰۶ (۳)      ۴۰۵ (۲)      ۳۹۶ (۱)
۱۲. کدام یک از عده‌های زیر، مناسب جای خالی است؟  
۲۱۰، ۳۱۰، ۳۶۰، ۴۶۰، ...  
۵۱۰ (۴)      ۵۲۰ (۳)      ۴۷۰ (۲)      ۵۶۰ (۱)
۱۳. با توجه به رابطه‌ی اعداد، کدام عدد را می‌توان در جای خالی نوشت؟  
۳، ۵، ۹، ۱۷، ...  
۳۴ (۴)      ۳۳ (۳)      ۳۲ (۲)      ۳۱ (۱)
۱۴. با توجه به رابطه‌ی اعداد، عدد مناسب در جای خالی کدام است؟  
۸۶، ۷۶، ۷۱، ۶۱، ...  
۶۰ (۴)      ۵۶ (۳)      ۵۱ (۲)      ۴۶ (۱)
۱۵. با توجه به رابطه‌ی اعداد، در جای خالی چه عددی می‌توان نوشت؟  
۴، ۱۲، ۶، ۱۸، ۹، ...  
۳۶ (۴)      ۲۷ (۳)      ۲۱ (۲)      ۱۸ (۱)
۱۶. کدام عدد مناسب جای خالی است؟  
۳، ۵، ۱۰، ۱۲، ۲۴، ...  
۴۸ (۴)      ۴۴ (۳)      ۲۸ (۲)      ۲۶ (۱)
۱۷. کدام گزینه در ادامه‌ی الگوی زیر قرار می‌گیرد؟  
۹، ۱۳، ۱۸، ۲۴، ..., ..., ...  
۲۹، ۳۵، ۴۲ (۴)      ۳۰، ۳۷، ۴۵ (۳)      ۳۱، ۳۸، ۴۵ (۲)      ۳۱، ۴۸، ۴۸ (۱)
۱۸. یک ساختمان ۶ طبقه دارد. هر طبقه ۳ واحد دارد. چهار طبقه چند واحد دارد؟  
۱۸ (۴)      ۱۵ (۳)      ۱۲ (۲)      ۹ (۱)
۱۹. مغازه‌داری نوعی مداد را ۶۵۰ ریال می‌خرد و ۷۰۰ ریال می‌فروشد. اگر مغازه‌دار ۷ مداد بفروشد، چند ریال سود می‌کند؟  
۴۰۰ (۴)      ۳۵۰ (۳)      ۳۰۰ (۲)      ۲۵۰ (۱)
۲۰. فروشنده‌ای نوعی شکلات را ۴۵۰ ریال می‌خرد و ۵۰۰ ریال می‌فروشد. او چند شکلات باید بفروشد تا ۳۰۰ ریال سود کند؟  
۷ (۴)      ۶ (۳)      ۵ (۲)      ۴ (۱)
۲۱. مغازه‌داری نوعی بیسکویت را ۳۵۰ ریال می‌خرد و ۴۰۰ ریال می‌فروشد. او چند بیسکویت را باید بفروشد تا با سود آن یک بیسکویت بخرد؟  
۷ (۴)      ۶ (۳)      ۵ (۲)      ۴ (۱)
۲۲. یک ساختمان ۴ طبقه دارد. هر طبقه ۲ واحد دارد و در هر واحد ۴ نفر زندگی می‌کنند. جمیعاً چند نفر در این ساختمان زندگی می‌کنند؟  
۲۸ (۴)      ۲۴ (۳)      ۳۲ (۲)      ۱۶ (۱)



۲۳. شخصی در طبقه‌ی چهارم یک ساختمان ۶ طبقه قرار دارد. اگر فاصله‌ی ارتفاع هر طبقه ۳ متر باشد، فاصله‌ی آن تا زمین چندمتراست؟

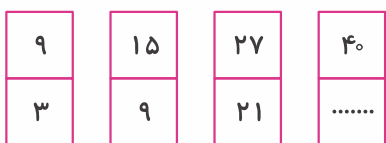
۱۸) ۴

۱۲) ۳

۹) ۲

۶) ۱

۲۴. با توجه به رابطه‌ی اعداد، در جای خالی چه عددی می‌توان نوشت؟



۳۴) ۱

۳۵) ۲

۳۸) ۳

۴۶) ۴

۲۵. بزرگ‌ترین عدد سه رقمی غیرتکراری را به ماشین داده‌ایم. عددی که از ماشین خارج شد ۴ واحد از کوچک‌ترین عدد چهار رقمی کمتر است. عدد و علامت داخل ماشین چند بوده است؟

-۶) ۴

+۹) ۳

-۹) ۲

+۶) ۱

۲۶. با توجه به الگو عددی رو به رو، کدام عدد مناسب جای خالی است؟

۴، ۱۱، ۱۸، ...، ۳۲

۲۶) ۴

۲۴) ۳

۲۵) ۲

۲۳) ۱

۲۷. عدد بعدی الگوی رو به رو کدام است؟

۱۰۰، ۱۵۰، ۲۵۰، ۴۰۰، ...

۴۰۰) ۴

۵۵۰) ۳

۶۵۰) ۲

۶۰۰) ۱

۲۸. کدام یک از شکل‌های زیر مکعب مستطیل است؟

۴) همه‌ی موارد

۳) جعبه‌ی چوب کبریت

۲) جعبه‌ی خمیردنان

۱) کتاب

۹، ۱۹، □، ۲۵، ۲۱

۲۹) ۴

۱۶) ۳

۱۵) ۲

۲۳) ۱

۲۹. یک آلبوم ۴ ورق دارد که در هر صفحه ۹ عکس چسبانده‌ایم. جمماً چند عکس در این آلبوم چسبانده شده است؟

۹) ۴

۱۸) ۳

۳۶) ۲

۷۲) ۱

۳۰. در جاهای خالی الگوی رو به رو کدام عده‌ها قرار می‌گیرند؟

۱۲، ۲۱، ...، ۳۹، ۴۸، ...

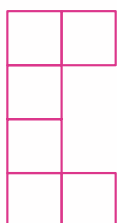
۲۲ و ۴۹) ۴

۲۹ و ۴۹) ۳

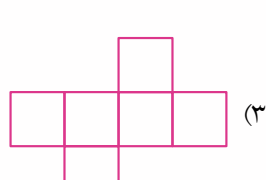
۳۰ و ۵۷) ۲

۱) ۵۶ و ۳۰

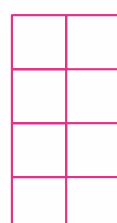
۳۱. با کدام یک از گستردۀ‌های زیر می‌توان یک مکعب کامل ساخت؟



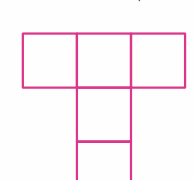
(۴)



(۳)



(۲)



(۱)



۱۵-۲۲-۱۶-۲۳-□-۲۴-□-۲۵

۱۶-۱۸ (۴)

۱۷-۱۸ (۳)

۳۰-۳۱ (۲)

۱۷-۱۹ (۱)

۳۳. کدام عددها در الگوی رو به رو به ترتیب جا افتاده‌اند؟

۳۴. ۲۰ دقیقه بعد از ساعت ۸:۴۰ چه ساعتی است؟

۸:۵۵ (۴)

۹:۰۵ (۳)

۸:۵۰ (۲)

۹ (۱)

۳۵. فاصله‌ی خانه‌ی میریم تا مدرسه ۳۵ دقیقه است. او ۷:۲۵ دقیقه از خانه خارج شد. چه ساعتی به مدرسه رسید؟

۷:۴۵ (۴)

۷:۵۵ (۳)

۸ تمام (۲)

۷:۵۰ (۱)

۳۶. اگر عقربه‌ی بزرگ ساعت روی ۴ و عقربه‌ی کوچک روی ۷ باشد، ساعت چند است؟

(۱) ۷ و ۲۰ دقیقه      (۲) ۷ و ۳۰ دقیقه      (۳) ۴ و ۳۵ دقیقه      (۴) ۴ و ۳۰ دقیقه

۳۷. اگر حالا ساعت ۳ و ۴۵ دقیقه (۳:۴۵) باشد، چند دقیقه‌ی دیگر ساعت ۴ می‌شود؟

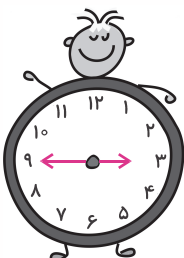
۵ (۴)

۱۵ (۳)

۲۰ (۲)

۱۰ (۱)

۳۸. چند دقیقه‌ی دیگر ساعت ۳:۱۵ را نشان می‌دهد؟



۱۵ (۱)

۲۰ (۲)

۲۵ (۳)

۳۰ (۴)

۳۹. در چه زمانی عقربه‌های دقیقه‌شمار و ساعت‌شمار روی هم قرار می‌گیرند؟

۱۲ (۴)

۹ (۳)

۸ (۲)

۶ (۱)

۴۰. اگر ساعتی خواب باشد و کار نکند در طول یک ماه تیر، چند بار وقت درست را نشان می‌دهد؟

۳۰ (۴)

۳۱ (۳)

۶۰ (۲)

۶۲ (۱)

۴۱. عقربه‌های ساعت‌شمار در طول دو شب‌انه‌روز چند دور می‌زنند؟

۶ (۴)

۴ (۳)

۳ (۲)

۲ (۱)

۴۲. یک ساعت و پانزده دقیقه، روی هم چند دقیقه است؟

۷۵ (۴)

۶۰ (۳)

۴۰ (۲)

۳۵ (۱)

۴۳. یک ربع ساعت از ۷ گذشته، یعنی چند دقیقه به ۸ مانده است؟

۴۵ (۴)

۳۰ (۳)

۲۰ (۲)

۱۵ (۱)

۴۴. علی ساعت ۷:۱۵ به طرف مدرسه حرکت کرد و ساعت هفت و نیم به مدرسه رسید. علی چند دقیقه در راه بود؟

۱۰ (۴)

۱۵ (۳)

۲۰ (۲)

۳۰ (۱)



- ۴۵.** امید وقتی برای رفتن به مدرسه از خواب برخاست دید عقربه‌های ساعت، یک خط راست درست کرده‌اند. امید ساعت چند بیدار شد؟
- (۱) ۶      (۲) ۶:۳۰      (۳) ۷:۳۰      (۴) ۸:۳۰
- ۴۶.** اگر عقربه‌های بزرگ روی ۴ باشد، ساعت کدام زمان زیر را نشان می‌دهد؟
- (۱) ۴      (۲) ۳:۲۰      (۳) ۳:۱۰      (۴) ۴:۱۵
- ۴۷.** در یک شبانه‌روز، عقربه‌ی بزرگ ساعت چند بار روی ۱۲ قرار می‌گیرد؟
- (۱) ۱۰      (۲) ۱۲      (۳) ۲۴      (۴) ۳۰
- ۴۸.** علی ساعت ۹ صبح به مدرسه رفت و ساعت ۴ بعدازظهر همان روز از مدرسه خارج شد. او چند ساعت در مدرسه بوده است؟
- (۱) ۱۳      (۲) ۹      (۳) ۷      (۴) ۶
- ۴۹.** اتوبوسی ساعت ۱۷ از تهران حرکت کرد و بعد از ۱۰ ساعت به مشهد رسید، این اتوبوس چه ساعتی به مشهد رسید؟
- (۱) ۲۴      (۲) ۵ صبح      (۳) ۳ بامداد      (۴) ۳ بعدازظهر
- ۵۰.** اگر شما تکاليف مدرسه خود را از یک ربع به ساعت ۹ شروع و ساعت ۹ و نیم تمام کرده باشید، انجام تکاليف چند دقیقه طول کشیده است؟
- (۱) ۳۰      (۲) ۳۵      (۳) ۴۰      (۴) ۴۵
- ۵۱.** ساعت ۱۶ کدام یک از زمان‌های زیر می‌باشد؟
- (۱) ۶ بامداد      (۲) ۴ صبح      (۳) ۴ بعدازظهر      (۴) ۴ نیمه‌شب
- ۵۲.** زنگ مدرسه ساعت ۱۳ به صدا درمی‌آید. مریم هر روز ساعت ۲ بعدازظهر به خانه می‌رسد، او چند ساعت در راه است؟
- (۱) ۱۰      (۲) ۶      (۳) ۳      (۴) ۱
- ۵۳.** قطاری ساعت ۲۲ از تهران حرکت کرد و بعد از ۸ ساعت به مشهد رسید. این قطار ساعت چند به مشهد رسید؟
- (۱) ۸      (۲) ۱۴      (۳) ۷      (۴) ۶
- ۵۴.** ساعت ۳:۴۵ را چگونه می‌خوانند؟
- (۱) سه ربع      (۲) سه و چهل و پنج دقیقه      (۳) یک ربع به چهار      (۴) موارد ۲ و ۳
- ۵۵.** یک ماشین هر ۲ ربع ساعت ۱۸۰ کارت عروسی چاپ می‌کند. این ماشین در نیم ساعت چند کارت چاپ می‌کند؟
- (۱) ۹۰      (۲) ۱۸۰      (۳) ۳۶۰      (۴) ۴۰۰



.۵۶. کیوان باید هر نیم ساعت یک قرص بخورد. خوردن ۳ قرص چند ساعت طول می‌کشد؟

(۴) ۳

(۳) ۲

(۲) ۱:۳۰

(۱) ۱

.۵۷. نازنین ساعت ۴:۰۵ تمرین‌های کتاب بنویسیم را شروع کرد و ساعت ۵:۵۰ کارش تمام شد. او چند دقیقه کار کرده است؟

(۴) ۱۴۵

(۳) ۶۵

(۲) ۱۰۵

(۱) ۵۵

.۵۸. اگر عقربه‌ی کوچک ساعت روی ۹ باشد و عقربه‌ی بزرگ گوشی راست را نشان دهد، ساعت چند است؟

(۴) ۱۲:۱۵

(۳) ۹:۱۵

(۲) ۹:۱۰

(۱) ۹

.۵۹. اگر در بعدازظهر، عقربه‌های ساعت‌شمار و دقیقه‌شمار گوشی راست بسازند، ساعت چند است؟

(۴) ۸

(۳) ۴

(۲) ۳

(۱) ۲

.۶۰. نیما ساعت ۷:۱۰ صبح از خواب بیدار شد. او باید ۱۵ دقیقه به ۸ در مدرسه باشد. نیما چند دقیقه فرصت دارد تا سر وقت به مدرسه برسد؟

(۴) ۵۵

(۳) ۴۵

(۲) ۳۵

(۱) ۲۵

.۶۱. هر ساعت برابر با ..... ربع ساعت است.

(۴) ۵

(۳) ۴

(۲) ۳

(۱) ۲

.۶۲. هر نیم ساعت، چند ربع ساعت است؟

(۴) ۴

(۳) ۳

(۲) ۲

(۱) ۱

.۶۳. ۲۷۰ دقیقه برابر است با ..... ساعت و ..... دقیقه.

(۴) ۵ ساعت و ۲۰ دقیقه

(۳) ۳ ساعت و ۵۰ دقیقه

(۲) ۲ ساعت و ۲۰ دقیقه

(۱) ۱

.۶۴. ساعت ۱۵:۱۵ یعنی ساعت .....

(۴) ۳:۱۵

(۳) ۳:۳۰

(۲) ۱۵

(۱) ۳۰

.۶۵. یک ورزشکار روز اوّل ۲۰ دقیقه نرمش می‌کند و هر روز به این زمان ۱۰ دقیقه اضافه می‌کند، در کدام روز، زمان نرمش او به یک ساعت می‌رسد؟

(۴) روز ششم

(۳) روز پنجم

(۲) روز هفتم

(۱) روز سوم

.۶۶. یک ساعت و ۲۰ دقیقه از ساعت ۱۲ گذشته است. ساعت چند است؟

(۴) ۱۱:۲۰

(۳) ۲:۲۰

(۲) ۱:۲۰

(۱) ۱۲:۲۰

.۶۷. سولماز هر روز نیم ساعت، سام دو ربع ساعت و شقایق ۳۰ دقیقه ورزش می‌کنند. زمان ورزش چه کسی زودتر به پایان می‌رسد؟

(۴) هر سه در یک زمان

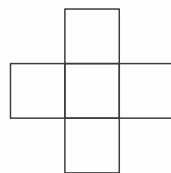
(۳) شقایق

(۲) سام

(۱) سولماز



۶۸. چند مریع باید به شکل زیر اضافه کرد تا گستردگی مکعب به وجود آید؟



- ۱) ۱
- ۴) ۲
- ۵) ۳
- ۶) ۴

۶۹. با کدام شکل‌ها می‌توان مکعب مستطیل ساخت؟

- ۲) ۶ مستطیل هم اندازه
- ۴) ۳ مریع و ۴ مستطیل
- ۱) ۴ مریع و ۲ مستطیل
- ۳) ۴ مستطیل و ۲ مریع

۷۰. به خطی که شکل را به دو نیمهٔ کاملاً مثل هم تقسیم می‌کند به طوری که دو نیمهٔ کاملاً هم‌دیگر را بپوشانند،

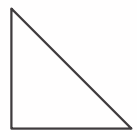
چه می‌گویند؟

- ۴) ضلع
- ۳) تقارن
- ۲) افقی
- ۱) عمودی

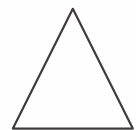
۷۱. کدام شکل را می‌توان با خط تقارن به ۴ قسمت مثل هم تقسیم کرد؟



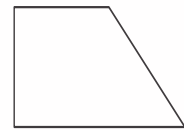
(۴)



(۳)



(۲)

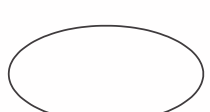


(۱)

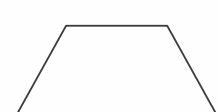
۷۲. کدام شکل فقط یک خط تقارن دارد؟



(۴)



(۳)

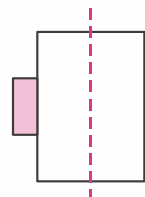


(۲)

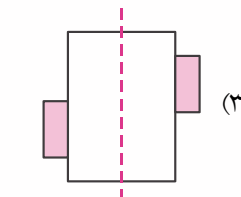


(۱)

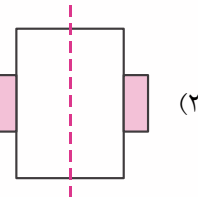
۷۳. کدام دو نیمهٔ کاملاً مثل هم هستند؟



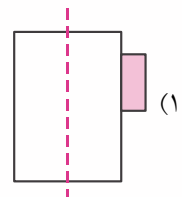
(۴)



(۳)

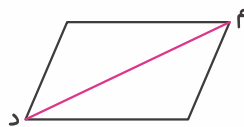


(۲)



(۱)

۷۴. در کدام شکل، پاره‌خط (م د) خط تقارن است؟



(۴)



(۳)



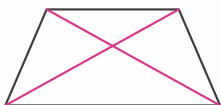
(۲)



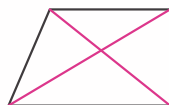
(۱)



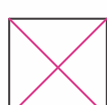
۷۵. در کدام شکل قطرها خط تقارن می‌باشند؟



(۴)



(۳)



(۲)



(۱)

۷۶. مربع چند خط تقارن دارد؟

۲ (۲)

۱ (۱)

۷۷. مستطیل چند خط تقارن دارد؟

۲ (۲)

۱ (۱)

۷۸. لوزی چند خط تقارن دارد؟

۳ (۲)

۴ (۱)

۷۹. در کدام گزینه، قطرها می‌توانند خط تقارن باشند؟

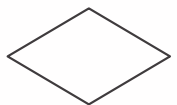
۴) همه‌ی موارد

۳) دایره

۲) مربع

۱) لوزی

۸۰. کدام شکل خط تقارن ندارد؟



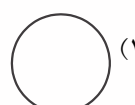
(۴)



(۳)



(۲)



(۱)

۸۱. اگر قطرهای یک مربع رسم شده باشد، چند خط تقارن دیگر می‌توانیم رسم کنیم؟

۴ (۴)

۳ (۳)

۲ (۲)

۱ (۱)

۸۲. در کدام گزینه، قطرها خط تقارن می‌باشند؟

۴) متوازی‌الاضلاع

۳) مستطیل

۲) مثلث

۱) لوزی

۸۳. کدام گزینه‌ی زیر یک خط تقارن دارد؟

۴) مستطیل

۳) مربع

۲) مثلث متساوی‌الساقین

۱) لوزی

۸۴. خط تقارن خطی است که .....

۱) از وسط شکل عبور کند.

۲) شکل را به دو قسمت مساوی تقسیم کند.

۳) اگر شکل را روی خط تا کنیم دو قسمت برحمن منطبق شوند.

۴) خطی که برابر با قطر شکل باشد.

۸۵. کدام گزینه‌ی زیر ۳ خط تقارن دارد؟

۴) همه‌ی موارد

۳) مثلث متساوی‌الاضلاع

۲) مثلث

۱) مثلث متساوی‌الساقین

۸۶. اگر قطرهای یک مستطیل را رسم کنیم. چند خط تقارن رسم کردہ‌ایم؟

۳ (۴)

۲ (۳)

۱ (۲)

۱) صفر



۸۷

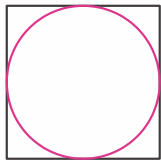
کدام گزینه، بیشترین خط تقارن را دارد؟

۴) مستطیل

۳) دایره

۲) لوزی

۱) مریع



۲) ۱

۴) ۲

۶) ۳

۴) خیلی زیاد

۸۹

کدام یک از گزینه‌های زیر کم‌ترین خط تقارن را دارد؟

۴) مثلث متساوی‌الاضلاع

۲) مثلث متساوی الساقین

۱) لوزی

۳) مریع

۱) ۱

۴) ۴

۹۰

شکل زیر دارای چند خط تقارن است؟



۲) ۲

۴) ۴

۳) ۳

۹۱. کدام عبارت درست است؟

۱) دایره خط تقارن ندارد.

۲) هر مثلث حتماً یک خط تقارن دارد.

۳) هر چهارضلعی حتماً خط تقارن دارد.

۴) در لوزی قطرها خط تقارن می‌باشند.

۱) ۱

۴) ۴

۹۲

هر چهارضلعی که ۴ ضلع مساوی داشته باشد، حداقل ..... خط تقارن دارد.

۴) ۴

۳) ۳

۲) ۲

۱) ۱

۹۳. شکل زیر چند خط تقارن دارد؟

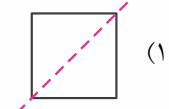
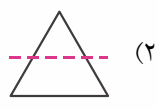
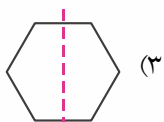


۱) ۱

۴) ۴

۳) ۳

۹۴. در کدام یک از اشکال زیر خط‌چین رسم شده خط تقارن نیست؟



۱)

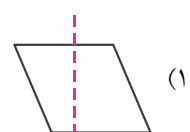
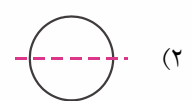
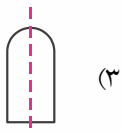
۴)

۲)

۳)

۱)

۹۵. کدام یک از خط‌چین‌ها، خط تقارن نیست؟

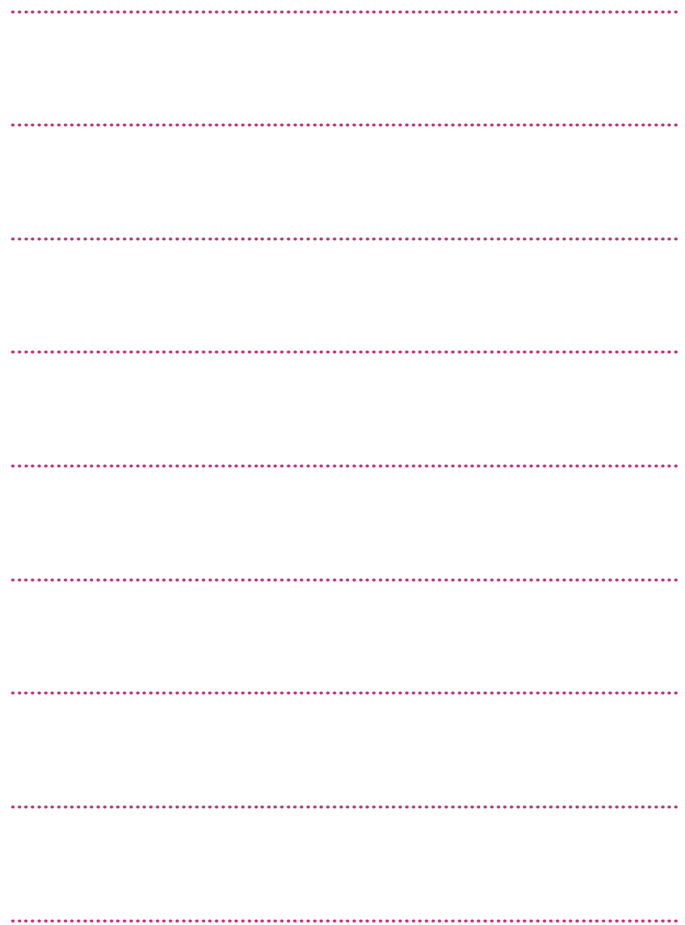


۱)

۴)

۳)

۲)



# فصل ۲

## عددهای چهار رقمی

۱۰۰۰، ۱۵۰۰، ۲۰۰۰، ...، ۳۰۰۰

(۴) ۲۳۰۰

۱. با توجه به الگوی عددی رو به رو، عدد مناسب جای خالی کدام است؟

(۳) ۲۵۰۰

(۲) ۲۲۰۰

(۱) ۲۱۰۰

$۲۰۰۰ + \boxed{\quad} + ۳۰ + ۹ = ۲۷۳۹$

(۴) ۷۰۰

۲. با توجه به عبارت رو به رو، کدام عدد مناسب جای خالی است؟

(۳) ۷۳۰

(۲) ۷۰

(۱) ۳۹

۵۰۰۰، ۵۳۰۰، ۵۶۰۰، ...، ...

(۴) ۶۰۰۰، ۶۴۰۰

۳. الگوی عددی رو به رو با کدام عددها کامل می شود؟

(۳) ۵۸۰۰، ۶۰۰۰

(۲) ۵۷۰۰، ۵۹۰۰

(۱) ۵۹۰۰، ۶۲۰۰

۴۷۰۰، ۵۱۰۰

۴. عددهای رو به رو به ترتیب مربوط به کدام الگوی عددی است؟

(۲) ...، ۳۹۰۰، ۴۳۰۰

(۱) ...، ۴۵۰۰، ۴۲۰۰

(۴) ...، ۳۹۰۰، ۴۲۰۰

(۳) ...، ۳۸۰۰، ۴۱۰۰

۵. در کدام یک از جفت های عددی زیر، عدد دوم  $100$  واحد از عدد اول بیشتر است؟

(۴) ۶۱۸۵۳

(۳) ۸۷۵۳ و ۵۲۴۶

(۲) ۵۲۵۶ و ۲۹۹

(۱) ۳۰۹ و ۶۲۸۵۳

$\dots = 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 70 + 5$

(۴) ۵۰۷۵

(۳) ۴۰۷۵

(۲) ۴۰۵۷

(۱) ۴۰۰۰

۶. عدد رو به رو، باز شدهی کدام عدد می باشد؟

(۴) ۸۰۰+۳۰+۹

(۳) ۸۰+۳۰۰+۹

(۲) ۸۰۰۰+۳۰۰+۹

(۱) ۸+۳۰+۹

$\dots = 1000 + 1000 + 1000 + 8$

(۴) ۳۰۸۱

(۳) ۲۱۰۸

(۲) ۳۰۱۸

(۱) ۳۰۰۸

۷. عدد زیر، باز شدهی کدام گزینه است؟

(۳) ۸۰+۳۰۰+۹

(۲) ۸۰۰۰+۳۰۰+۹

(۱) ۸+۳۰+۹

۳۷، ۲۴۵، ۲۶۷

(۴) ۴۰، ۲۵۰، ۲۷۰

(۳) ۴۰، ۲۵۰، ۲۶۰

(۲) ۴۰، ۲۴۰، ۲۷۰

(۱) ۳۰، ۲۴۰، ۲۷۰

۸. کدام گزینه، عددهای تقریبی زیر را به ترتیب نشان می دهد؟

(۴) ۲۳۰۵

(۳) ۳۲۰۵

(۲) ۳۳۰۵

(۱) ۲۰۳۵

$\dots = 1000 + 1000 + 100 + 100 + 100 + 5$

۹. عدد رو به رو باز شدهی کدام گزینه است؟

(۴) ۲۳۰۵

(۳) ۳۲۰۵

(۲) ۳۳۰۵

(۱) ۲۰۳۵



۱۱. کدام گزینه، حاصل جمع تقریبی  $۳۴۶ + ۲۳۴$  می‌باشد؟

۵۸۵ (۴)

۵۷۵ (۳)

۵۸۰ (۲)

۵۷۰ (۱)

$$\dots = 1000 + 1000 + 1000 + 100 + 5$$

۳۰۱۵ (۴)

۳۵۱۰ (۳)

۳۱۰۵ (۲)

۳۱۵۰ (۱)

۱۲. عدد رو به رو، باز شده‌ی کدام گزینه است؟

$$\begin{array}{r} 4 \ 2 \ 5 \\ + \ 4 \ 1 \ (4) \\ \hline 4 \ 6 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ 2 \ 0 \\ + \ 4 \ 0 \ (3) \\ \hline 4 \ 6 \ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ 3 \ 0 \\ + \ 4 \ 0 \ (2) \\ \hline 4 \ 7 \ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ 2 \ 5 \\ + \ 4 \ 0 \ (1) \\ \hline 4 \ 6 \ 5 \end{array}$$

۱۳. جمع تقریبی  $۴۲۹ + ۴۱$  کدام است؟

.....
۸۲۶۵
۷۲۵۵
۶۲۴۵

۱۴. کدام عدد باید در جای خالی قرار گیرد؟

۹۲۶۵ (۱)

۹۳۶۵ (۲)

۹۲۷۵ (۳)

۸۲۷۵ (۴)

$$6000 + 90 + 8 =$$

۶۸۹۰ (۴)

۶۹۸۰ (۳)

۶۰۹۸ (۲)

۶۰۸۹ (۱)

$$4000 + 60 + 500 + 8 =$$

۴۶۵۸ (۴)

۴۵۶۸ (۳)

۴۰۵۸ (۲)

۴۶۰۵ (۱)

$$4200, 4000, 3800, \dots$$

۳۰۰۰ (۴)

۲۶۰۰ (۳)

۳۷۰۰ (۲)

۳۶۰۰ (۱)

$$6100, 6600, \dots, 7100, 7600, \dots$$

۸۱۰۰ (۴)

۸۲۰۰ (۳)

۸۰۰۰ (۲)

۷۸۰۰ (۱)

۱۷. کدام عدد مناسب جای خالی می‌باشد؟

$$5000, 4600, 4200, 3800, 3400, \dots$$

۳۱۰ (۴)

۳۶۰ (۳)

۳۰۰ (۲)

۳۲۰ (۱)

۴۷۵۳ (۴)

۴۵۷۳ (۳)

۴۵۳۷ (۲)

۴۷۳۵ (۱)

۱۸. کدام عدد از همه بزرگ‌تر است؟

۲۵ (۴)

۱۵ (۳)

۱۱ (۲)

۱۰ (۱)

۱۹. عدهای زیر بخشی از یک الگوی عددی هستند. عدد مناسب جای خالی کدام است؟

۲۰. کدام عدد از همه بزرگ‌تر است؟

۲۱. مجموع رقم‌های کوچک‌ترین عدد پنج رقمی غیرتکراری چند است؟



- ۲۲.** با سکه‌های ۱۰۰ تومانی و ۲۰۰ تومانی به چند روش می‌توان ۵۰۰ تومان درست کرد؟
- ۵ (۴)                  ۴ (۳)                  ۳ (۲)                  ۲ (۱)
- ۲۳.** به چند حالت می‌توان با سکه‌های ۵۰ تومانی و ۱۰۰ تومانی، ۲۰۰ تومان درست کرد؟
- ۵ (۴)                  ۴ (۳)                  ۳ (۲)                  ۲ (۱)
- ۲۴.** کدام عدد ۱۰۰۰۰ تا بیشتر از ۳۷۴۵۴۶ می‌باشد؟
- ۳۸۴۵۴۶ (۴)                  ۴۷۴۵۴۶ (۳)                  ۴۷۴۶۴۶ (۲)                  ۴۸۴۵۴۶ (۱)
- ۲۵.** در عدد ۶۰۰۰۰، چند دسته‌ی شش‌هزار تایی قرار دارد؟
- (۱) ۶ دسته                  (۲) ۶۰ دسته                  (۳) ۱۰ دسته                  (۴) ۱۰۰ دسته
- ۲۶.** ۱۵ یکی و ۱۵ ده تایی و ۳ صد تایی می‌شود .....
- ۵۵۵ (۴)                  ۴۵۵ (۳)                  ۴۶۵ (۲)                  ۳۳۰ (۱)
- ۲۷.** عدد پانصد و هفت هزار و هفتاد کدام است؟
- ۷۰۵۰۷۰ (۴)                  ۵۰۷۰۷۰ (۳)                  ۵۷۰۰۷۰ (۲)                  ۵۷۰۷۰۰ (۱)
- ۲۸.** «دهگان هزار» در هر عدد، رقم چندم آن عدد است؟
- (۱) رقم سوم                  (۲) رقم چهارم                  (۳) رقم پنجم                  (۴) رقم ششم
- ۲۹.** ۱۲ ده تایی و ۷ تا یکی و ۵ ده‌هزار تایی برابر است با .....
- ۱۰۶۲۷ (۴)                  ۵۱۲۰۷ (۳)                  ۵۱۲۷ (۲)                  ۵۰۱۲۷ (۱)
- ۳۰.** عدد ..... یعنی ۵ یکی، ۶ ده تایی، صفر صد تایی و ۷ هزار تایی.
- ۷۶۰۵ (۴)                  ۷۵۶۰ (۳)                  ۷۰۶۵ (۲)                  ۷۰۵۶ (۱)
- ۳۱.** عدد ..... یعنی ۷ یکی، ۵ صد تایی و ۳ هزار تایی.
- ۳۵۰۷ (۴)                  ۳۷۰۵ (۳)                  ۴۵۰۷ (۲)                  ۳۰۵۷ (۱)
- ۳۲.** اگر به عدد ۲۳۵، ده واحد اضافه کنیم، کدام رقم تغییر می‌کند؟
- (۱) ۲                  (۲) ۳                  (۳) ۵                  (۴) موارد ۱ و ۲
- ۳۳.** بین عدد ۹ تا ۱۵ چند عدد فرد قرار دارد؟
- ۶ (۴)                  ۵ (۳)                  ۳ (۲)                  ۲ (۱)
- ۳۴.** هر عدد فرد بین دو عدد ..... قرار دارد.
- (۱) فرد                  (۲) زوج                  (۳) یک رقمی                  (۴) دو رقمی



- .۳۵ با رقم‌های ۳، ۷ و ۴ چند عدد سه رقمی زوج بدون تکرار ارقام می‌توان نوشت؟
- ۶ (۴)                  ۴ (۳)                  ۳ (۲)                  ۲ (۱)
- .۳۶ بزرگ‌ترین عدد سه رقمی که یک رقم آن ۴ باشد چند است؟
- ۴۴۹ (۴)                  ۴۹۹ (۳)                  ۹۴۹ (۲)                  ۹۹۴ (۱)
- .۳۷ بزرگ‌ترین عدد سه رقمی که با رقم‌های ۱، ۳ و ۵ می‌توان نوشت، ..... است.
- ۵۱۳ (۴)                  ۵۳۱ (۳)                  ۳۵۱ (۲)                  ۱۳۵ (۱)
- .۳۸ مهتاب یک اسکناس ۱۰۰۰ تومانی و چهار اسکناس ۱۰۰ تومانی و مهدی یک اسکناس ۵۰۰ تومانی و دو اسکناس ۲۰۰ تومانی دارد. پول آن‌ها روی هم چقدر است؟
- ۱۹۴۰ (۴)                  ۲۳۰ تومان (۳)                  ۲۱۰۰ تومان (۱)                  ۲۳ تا صد تومان (۲)
- .۳۹ نیما در کیف خود سه اسکناس ۵۰۰ تومانی و ۷ اسکناس ۵۰ تومانی دارد. او چند ریال دارد؟
- ۲۰۰۰۰ (۴)                  ۱۸۵۰۰ (۳)                  ۱۸۵۰ (۲)                  ۲۰۰۰ (۱)
- .۴۰ با رقم‌های ۱، ۲ و ۴ چند عدد سه رقمی کوچک‌تر از ۴۰۰ می‌توان نوشت که ارقام آن تکراری نباشد؟
- ۶ (۴)                  ۴ (۳)                  ۳ (۲)                  ۲ (۱)
- .۴۱ کدام عدد مناسب جای خالی است؟  
۶۰۸ ، ۷۰۸ ، ۸۰۸ ، □
- ۹۰۸ (۴)                  ۷۰۹ (۳)                  ۹۰۹ (۲)                  ۸۰۹ (۱)
- .۴۲ کدام گزینه با ۵ دهتایی و ۲۵ یکی برابر است؟
- ۱۰۵ (۴)                  ۷۵ (۳)                  ۵۷ (۲)                  ۵۵ (۱)
- .۴۳ به غیر از گزینه ..... بقیه‌ی گزینه‌ها درست است.
- ۱) ۳۵ برابر است با ۲ دهتایی و ۱۵ یکی  
۲) ۵۲ برابر است با ۴ دهتایی و ۱۲ یکی  
۳) ۳ دهتایی و ۱۴ یکی برابر است با ۴۴
- .۴۴ ۱۴ یکی، ۵ دهتایی و ۲ صدتاًی برابر است با.... .
- ۵۱۴ (۴)                  ۳۶۴ (۳)                  ۲۶۴ (۲)                  ۲۵۴ (۱)
- .۴۵ جدول زیر کدام عدد را نشان می‌دهد؟
- |    |    |    |
|----|----|----|
| ۳  | ۱۰ | ۱۰ |
| ۱۰ | ۱۰ | ۱۰ |
| ۱۰ | ۱۰ | ۱۰ |
- ۳۱۰ (۲)                  ۳۲۰ (۴)                  ۲۱۰ (۱)                  ۴۱۰ (۳)
- .۴۶ ۸۳ برابر است با ..... دهتایی و ۱۳ یکی.
- ۹ (۴)                  ۸ (۳)                  ۷ (۲)                  ۶ (۱)