

آزمون آنلاین استعداد تحلیلی ۱۴ خرداد ششم دبستان

تعداد کل سؤالها: ۱۰۰ سؤال
مدت زمان پاسخ‌گویی به آزمون: ۸۰ دقیقه

شماره‌ی سؤال	تعداد سؤال	نام درس
۱-۲۰	۲۰	هوش کلامی و ادبی
۲۱-۴۰	۲۰	هوش ریاضی و منطقی
۴۱-۶۰	۲۰	هوش تصویری و فضایی
۶۱-۱۰۰	۴۰	سرعت و دقت

طراحان	استعداد تحلیلی
ندا اسلامی‌زاده، امیرحسین برادران، علی حبیبی، مهزاد حسنی‌مقدم، سمیرا زرگری، رضا کاشانیان، محمد صادقی، فائزه کاووسی، محمد کنف‌چیان، مسعود مرادی، زهرا مقتدری، زهرا یوسفی	

گزینشگران و ویراستاران	نام درس	مستول درسی آزمون	ویراستاران آزمون	مستول درسی مستندسازی	ویراستاران مستندسازی
	هوش و استعداد	امیرحسین برادران	حمیدرضا رحیم‌خانلو زهرا یوسفی علی ونکی	الهه شهبازی	علیرضا زارعی مهديه ملابیگی پویک مقدم

گروه فنی تولید	مدیر تولید آزمون
	فرزانه خاکپاش
	امور کامپیوتری و صفحه‌آرا
	مدیرگروه مستندسازی
	مستول دفترچه‌ی مستندسازی
	مازیار شیروانی مقدم
	الهه شهبازی

صفحه‌ی اینستاگرام مقطع ششم: [kanoonir_6d](#)



کانال تلگرام ششم دبستان کانون: [@kanoonir_dabestan6](#)



بنیاد علمی آموزشی قلمچی (وقف عام)

دفتر مرکزی: خیابان انقلاب - بین صبا و فلسطین - پلاک ۹۳۳ - ۶۴۶۳ - ۰۲۱



هوش کلامی ادبی

- ۱- رابطه‌ی ایران با آسیا مانند رابطه‌ی است با جنگل.
- (۱) کوه (۲) دریا (۳) درخت (۴) جاده
- ۲- رابطه‌ی عقل با تفکر مانند رابطه‌ی است با نوشتن.
- (۱) قلم (۲) تحصیل (۳) موفقیت (۴) تدریس
- ۳- اگر کلمات زیر را طوری مرتب کنیم که یک جمله‌ی معنی‌دار حاصل شود، کلمه‌های (نیازمندان - وظیفه‌ای - همگان) به ترتیب چندمین کلمات خواهند بود؟
- «بخشش، وظیفه‌ای، انسانی، احسان، و، دوش، بر، نیازمندان، است، همگان، به، و»
- (۱) دوم، سوم، هشتم (۲) سوم، پنجم، هفتم (۳) چهارم، نهم، یازدهم (۴) پنجم، ششم، یازدهم
- ۴- چند جمله در زیر آورده شده است، ترتیب درست این جمله‌ها مطابق کدام گزینه است؟
- (الف) او مرد بلند قدی بود و کیف بزرگی به همراه داشت.
- (ب) ناگهان پسری پشت سر او دوید و سعی کرد کیف او را بدزدد.
- (ج) ساعت ۱۱ شب بود و مردی تنها در خیابان راه می‌رفت.
- (د) بند کیف بلند بود و او آن را از روی شانه‌ی خود آویزان کرده بود.
- (۱) د، ج، ب، الف (۲) الف، ج، د، ب (۳) د، ب، ج، الف (۴) ج، الف، د، ب
- ۵- در سوالات بخش سرعت و دقت دانش‌آموزان متن سوال را با دقت بخوانند؛ گزینه‌ی مناسب را انتخاب کنند.
- (۱) اگرچه - بنابراین (۲) باید - باید (۳) اگر - سپس (۴) باید - سپس
- با توجه به متن زیر به سوال‌های ۶ تا ۹ پاسخ دهید.
- تاریخچه‌ی اختراع مداد تقریباً ناشناخته است. در سال ۱۵۶۵ یک شخص سوئیسی مداد را در کتابی توصیف کرد به این صورت که یک تکه چوب است که داخلش سرب وجود دارد. بعدها در سال ۱۷۹۵ شخصی شروع به ساختن مداد از گرافیت کرد. با یک مداد معمولی می‌توان ۵۰۰۰۰ کلمه‌ی انگلیسی نوشت یا خطی به طول ۵۵ کیلومتر رسم کرد. دو برادر مجارستانی در سال ۱۹۴۳ در جریان جنگ جهانی دوم مجارستان را ترک کردند و شروع به ساختن خودکار در انگلیس کردند. خلبانان انگلیسی آن خودکارها را دوست داشتند چرا که آن‌ها نمی‌توانستند در هواپیما با خودنویس بنویسند چون جوهر به بیرون نشت می‌کرد. بعدها یک شرکت فرانسوی به اسم بیک شرکت آن‌ها را خرید.
- ۶- با توجه به متن چند سال طول کشید تا مداد سربی تبدیل به مداد گرافیتی شد؟
- (۱) ۱۳۰ سال (۲) ۲۳۰ سال (۳) ۱۵۰ سال (۴) ۲۳۵ سال



«آزمون آنلاین استعداد تحلیلی» - ششم دبستان

«۱۴ خرداد»

۷- بهترین عنوان برای متن چیست؟

- (۱) مزیت‌های خودکار و مداد
(۲) تاریخچه‌ی اختراع مداد و خودکار
(۳) مهم‌ترین اختراع بشر
(۴) تغییری بزرگ در شیوه‌ی نگارش

۸- کلمه‌ی «آن‌ها» که در سطر آخر زیر آن خط کشیده شده است به کدام یک از موارد زیر اشاره دارد؟

- (۱) خلبانان
(۲) خودکارها
(۳) مخترعین خودکار
(۴) مخترعین مداد

۹- با توجه به اطلاعات متن ۳۵۰ هزار کلمه انگلیسی را با چند مداد معمولی می‌توان نوشت؟

- (۱) چهار
(۲) هفت
(۳) سه
(۴) شش

۱۰- اگر جملات را براساس زمان‌بندی تاریخی مرتب کنیم کدام گزینه مرتب شده‌ی عبارات زیر می‌باشد؟

(الف) او با اتمام تحصیلات ابتدایی با شرکت در آزمون ورودی سمپاد وارد دبیرستان فرزنانگان تهران شد.

(ب) دوره‌ی کارشناسی خود را در دانشگاه صنعتی شریف به اتمام رساند.

(ج) در سال ۲۰۰۸ به عنوان استاد تمام در دانشگاه استنفورد مشغول به کار شد.

(د) مریم میرزاخانی در سال ۱۳۷۳ و ۱۳۷۴ موفق به کسب مدال طلای ریاضی از هنگ‌کنگ و کانادا شد.

(ه) مریم میرزاخانی در ۲۲ اردیبهشت ۱۳۵۶ در تهران به دنیا آمده است.

(۱) ه-ب-الف-ج-د
(۲) الف-ه-د-ب-ج

(۳) ه-الف-د-ب-ج
(۴) ه-د-ج-الف-ب

۱۱- «کتاب» به «فرهنگ لغات» همانند است به

(۱) توپ به تنیس
(۲) مبلمان به چوب

(۳) فلفل به زردچوبه
(۴) خزنده به مار پیتون

۱۲- ضرب‌المثل زیر به چه چیزی اشاره دارد؟

«کلاغ می‌خواست راه رفتن کبک را یاد بگیرد راه رفتن خودش را هم فراموش کرد»

(۱) چشم و هم‌چشمی
(۲) تواضع و فروتنی

(۳) غرور و خودبینی
(۴) تقلید کورکورانه

۱۳- واژه‌ی متفاوت از نظر معنا کدام است؟

(۱) محنت
(۲) مشقت
(۳) مرحمت
(۴) رنج



«آزمون آنلاین استعداد تحلیلی» - ششم دبستان
«۱۴ خرداد»

۱۴- کدام واژه در هیچ یک از جاهای خالی قرار نمی گیرد؟

- (الف) زن که بسیار درگیر مشکلات روحی شده بود به روان شناس کرد.
 (ب) با نوشیدن یک فنجان چای گرم در هوای سرد معمولاً یک حالت را تجربه می کنیم.
 (ج) در نهایت متوجه می شوید که گذشته امری محال و غیرممکن است.
 (د) به دلیل دوری از شلوغی از مسافرت شدیم.

(۱) شگفتی (۲) مراجعه (۳) خوشایند (۴) منصرف

* در سوالات ۱۵ و ۱۶ جمله ها و نتیجه گیری های مربوط به آن ها را با دقت بخوانید و تصمیم بگیرید، کدام یک از نتیجه گیری ها به طور منطقی جمله ها را تایید می کند.

۱۵- جمله:

سرمایه گذاری در اوراق بهادار ایران ریسک بازار را به همراه دارد. قبل از سرمایه گذاری با مشاور یا نماینده ی سرمایه گذاری خود مشورت کنید.

نتیجه گیری:

(الف) نباید در اوراق بهادار سرمایه گذاری کرد.

(ب) مشاور سرمایه گذاری ریسک بازار را می تواند تخمین بزند.

(۱) فقط نتیجه گیری الف درست است.

(۲) فقط نتیجه گیری ب درست است.

(۳) هیچ کدام از نتیجه گیری های الف و ب درست نیست.

(۴) هر دو نتیجه گیری درست هستند.

۱۶- جمله:

قیمت مرغ در بازار در حال افزایش است.

نتیجه گیری:

(الف) مرغ در حال تبدیل شدن به کالایی کمیاب است.

(ب) مردم نمی توانند مرغ بخورند.

(۱) فقط نتیجه گیری الف درست است.

(۲) فقط نتیجه گیری ب درست است.

(۳) هیچ کدام از نتیجه گیری های الف و ب درست نیستند.

(۴) هر دو نتیجه گیری درست هستند.

@ostadline
@tizhooshan_6
@tizhooshan_9

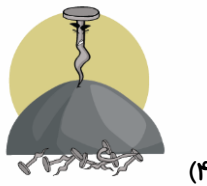
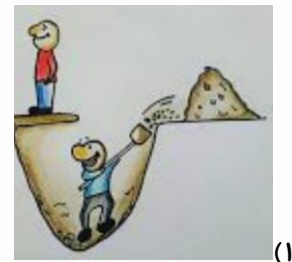
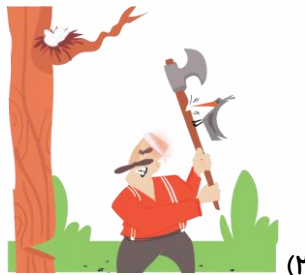
۱۷- رابطه‌ی بین «نیرو و حرکت» مانند رابطه‌ی کدام دو کلمه است؟

- (۱) شکر و شیرینی
(۲) مثلث و اشکال هندسی
(۳) علم و سواد
(۴) بهار و باران

۱۸- کلمات زیر، به هم ریخته شده‌ی یک ضرب‌المثل است: کدام یک از تصاویر داده شده در گزینه‌ها اشاره به این

ضرب‌المثل دارد؟

«داره، گله، عوض، چیزی، نداره، که»



۱۹- رابطه‌ی هلال با لاله مثل رابطه‌ی با است؟

- (۱) زیر، زبر
(۲) زرد، دزد
(۳) داماد، داماد
(۴) هار، رها

۲۰- کلمه‌ای ۷ حرفی که نام یکی از سه آتش مقدس است، با واژه‌ی «اهریمن» دارای چند حرف مشترک است؟

- (۱) ۲
(۲) ۱
(۳) ۴
(۴) ۳

هوش ریاضی منطقی

۲۱- هزینه‌ی تمام شده‌ی ۲۵ کتاب برابر قیمت فروش ۲۰ کتاب است. درصد سود فروش هر کتاب چقدر است؟

۲۰ (۱) ۲۲ (۲) ۲۴ (۳) ۲۵ (۴)

۲۲- آقای موسوی دو برابر مجموع ۲ فرزندش به نام‌های محمد و علی کار می‌کند. اگر محمد کاری را در ۳ ساعت و علی

همان کار را در ۶ ساعت تمام کند، آقای موسوی آن کار را در چند ساعت تمام می‌کند؟

۱ (۱) ساعت ۲ (۲) ساعت ۳ (۳) ساعت ۴ (۴) ساعت

۲۳- در سال ۱۴۱۵ مجموع سن چهار برادر من ۱۰۷ سال خواهد بود. مجموع سن آن‌ها در سال ۱۴۰۶ چند سال خواهد بود؟

(فرض کنید اکنون در سال ۱۴۰۰ هستیم)

۲۳ (۱) ۷۱ (۲) ۸۳ (۳) ۵۳ (۴)

۲۴- اگر ۲ مهره‌ی زرد، ۴ مهره‌ی آبی، ۷ مهره‌ی قرمز و ۳ مهره‌ی سبز در یک کیسه باشند، حداقل چند مهره از این

کیسه برداریم تا مطمئن باشیم ۴ مهره‌ی هم‌رنگ در بین آن‌ها وجود دارد؟

۱۱ (۱) ۱۲ (۲) ۹ (۳) ۱۰ (۴)

۲۵- مریم دو سال زودتر از زهرا و زهره ۳ سال دیرتر از مریم به دنیا آمده است. ندا یک سال کوچکتر از زهره است.

کدام گزینه درست است؟

(۱) مریم بزرگتر از ندا و کوچکتر از زهرا است. (۲) زهره کوچکتر از زهرا و بزرگتر از ندا است.

(۳) زهرا کوچکتر از ندا و بزرگتر از زهره است. (۴) ندا بزرگتر از زهرا و کوچکتر از مریم است.

۲۶- یک شیشه که نصف آن پر از عسل است، ۸۵۰ گرم جرم دارد و همین شیشه اگر $\frac{2}{3}$ آن پر از عسل باشد، ۱۱۰۰ گرم

جرم دارد. جرم شیشه‌ی خالی بر حسب گرم چقدر است؟

۱۰۰ (۱) ۱۵۰ (۲) ۲۰۰ (۳) ۲۵۰ (۴)

۲۷- پنج دونه به نام‌های وحید، پدram، رضا، بابک و یوسف در یک مسابقه شرکت کردند. در این مسابقه:

پدram زودتر از بابک به خط پایان رسید.

کمترین اختلاف زمانی در رسیدن به خط پایان بین پدram و رضا بود.

بیشترین اختلاف زمانی در رسیدن به خط پایان بین وحید و رضا بود.

یوسف نفر اول یا سوم شد.

چه کسی در این مسابقه نفر دوم شد؟

۱) بابک ۲) رضا ۳) وحید ۴) پدram



«آزمون آنلاین استعداد تحلیلی» - ششم دبستان

«۱۴ خرداد»

* سوالات ۲۸ و ۲۹ دارای دو مقدار است یکی در ردیف الف و دیگری در ردیف ب، مقادیر دو ستون را با یکدیگر مقایسه کنید و با توجه به دستورالعمل زیر پاسخ درست را در پاسخنامه وارد نمایید.
اگر مقدار ردیف الف بزرگتر است، در پاسخنامه گزینه‌ی «۱» را پر کنید.
اگر مقدار ردیف ب بزرگتر است، در پاسخنامه گزینه‌ی «۲» را پر کنید.
اگر مقدار دو ردیف الف و ب با هم برابر هستند، در پاسخنامه گزینه‌ی «۳» را پر کنید.
اگر براساس اطلاعات داده شده در سوال نمی‌توان رابطه‌ای را بین مقادیر الف و ب تعیین نمود، در پاسخنامه گزینه‌ی «۴» را پر کنید.

۲۸- علی با ۲۰٪ از پولش یک کتاب خرید و با ۲۵٪ از باقیمانده‌ی پولش یک ساندویچ خرید.

الف) قیمت کتاب (ب) قیمت ساندویچ

۲۹- چهار مایع آ، ب، پ و ت را با هم مخلوط می‌کنیم. در این مخلوط نسبت وزنی مایع آ به ب برابر $\frac{۲}{۵}$ ، نسبت وزنی مایع

پ به ب برابر $\frac{۳}{۷}$ و نسبت وزنی مایع ت به پ برابر $\frac{۳}{۴}$ است.

الف) وزن مایع آ در مخلوط (ب) وزن مایع ت در مخلوط

۳۰- کدامیک از اعداد اعشاری زیر از $\frac{۳}{۴}$ بیش‌تر است؟

(۱) ۰/۰۸۹۱ (۲) ۰/۸۰۰۱ (۳) ۰/۴۳۹۷ (۴) ۰/۰۹۹

۳۱- به جای علامت ؟ در جدول زیر چه عددی قرار می‌گیرد؟

			۱۴	
				۲۵
	۳۲		۳۴	
۴۱				۴۵
۵۱		۵۳		
	۶۲		؟	

۴۳ (۴)

۶۴ (۳)

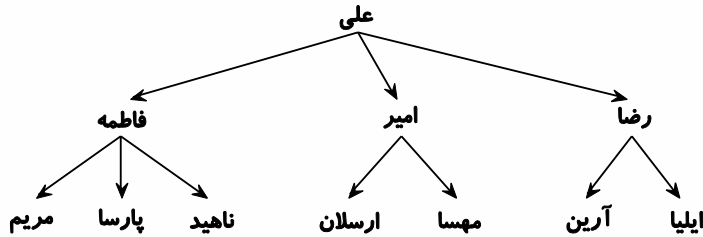
۳۴ (۲)

۶۳ (۱)

۳۲- اگر (ساتا دایکی راین) به معنای (برادر زن عمو) و (ساتا دلکو) به معنای (برادر متین) و (راین سیتا) به معنای (عمو محمد) باشد، آنگاه (عمو متین) کدام است؟

(۱) راین دلکو (۲) دلکو سیتا (۳) راین سیتا (۴) ساتا راین

۳۳- شجره‌نامه‌ی خانواده‌ی علی به صورت زیر است. (جهت فلش از والدین به فرزندان است)



نام پسرعمه‌ی دختر برادر رضا چیست؟

(۱) پارسا (۲) ارسلان (۳) ایلیا (۴) امیر

۳۴- دو قطعه کاغذ مستطیل شکل یکسان داریم. ایلیا یکی از این قطعه‌ها را با یک برش به دو مستطیل تقسیم می‌کند.

محیط هر کدام از دو مستطیل ایلیا برابر ۸۰ سانتی‌متر است. امیر قطعه‌ی دیگر را با یک برش به دو مستطیل برابر با محیط ۱۰۰ سانتی‌متر تبدیل کرد. محیط مستطیل اولیه کدام است؟

(۱) ۶۰ سانتی‌متر (۲) ۱۲۰ سانتی‌متر (۳) ۱۵۰ سانتی‌متر (۴) ۱۸۰ سانتی‌متر

۳۵- در مورد احتمال قهرمان شدن تیم‌های سپاهان و پرسپولیس و استقلال و تراکتور قوانین زیر درست است.

اگر سپاهان قهرمان شود، استقلال هم قهرمان می‌شود.

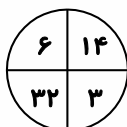
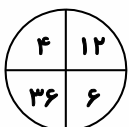
اگر پرسپولیس نتواند قهرمان شود، استقلال هم نمی‌تواند قهرمان شود.

اگر استقلال نتواند قهرمان شود، تراکتور هم نمی‌تواند قهرمان شود.

اگر با توجه به جملات بالا فقط یک تیم قهرمان شود، تیم قهرمان کدام است؟

(۱) پرسپولیس (۲) استقلال (۳) سپاهان (۴) تراکتور

۳۶- در هر یک از دایره‌های زیر رابطه‌ی مشخصی بین اعداد برقرار است، به جای علامت ؟ کدام گزینه قرار می‌گیرد؟



(۲) ۵

(۱) ۶

(۴) ۷

(۳) ۴



«آزمون آنلاین استعداد تحلیلی» - ششم دبستان

«۱۴ خرداد»

۳۷- فرض کنید امروز ۵ آذر و پس فردای روز سه‌شنبه است، پیرروز ۸ دی چه روزی از هفته است؟

(۱) سه‌شنبه

(۲) دوشنبه

(۳) چهارشنبه

(۴) یک‌شنبه

۳۸- تعدادی عدد داریم، اگر به یکی از اعداد ۴ واحد اضافه کنیم، میانگین ۸ / ۰ واحد افزایش می‌یابد، تعداد اعداد کدام است؟

(۱) ۴

(۲) ۸

(۳) ۵

(۴) ۶

۳۹- چند عدد سه رقمی وجود دارد که در آن، رقم صدگان ۴ برابر رقم دهگان است؟

(۱) ۲۰

(۲) ۴۰

(۳) ۶۰

(۴) ۸۰

۴۰- در یک کلاس ۳۰ نفره، ۲۱ نفر در مسابقات ورزشی و ۱۶ نفر در مسابقات علمی شرکت کرده‌اند و ۴ نفر در هیچ

مسابقه‌ای شرکت نکرده‌اند. چند نفر هم در مسابقات علمی و هم در مسابقات ورزشی شرکت کرده‌اند؟

(۱) ۸

(۲) ۹

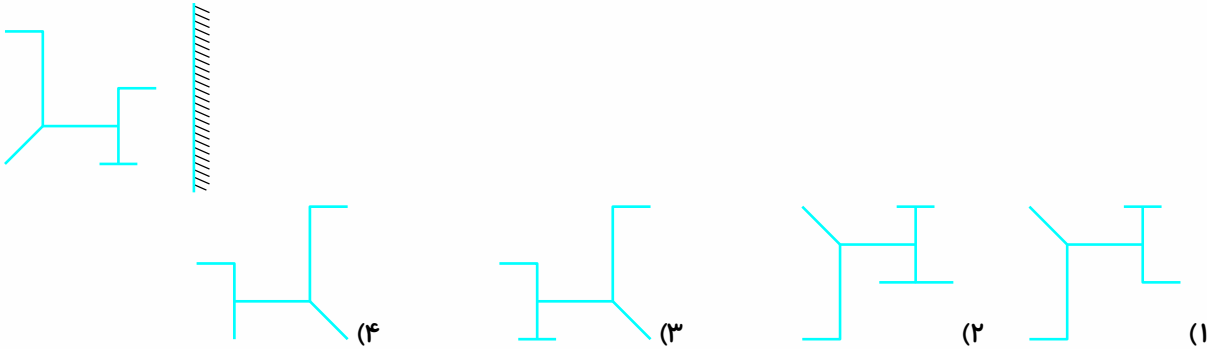
(۳) ۱۰

(۴) ۱۱

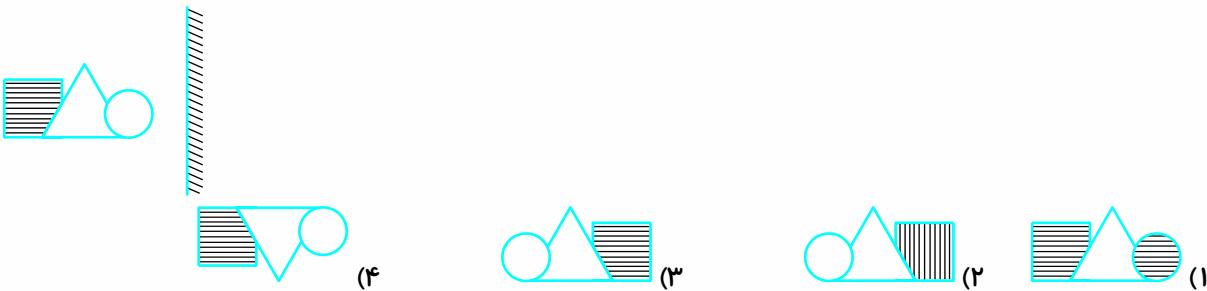
هوش تصویری و فضایی

* در هر یک از سوالات ۴۱ تا ۴۳ کدام گزینه تصویر در آینه‌ی شکل داده شده را نشان می‌دهد؟

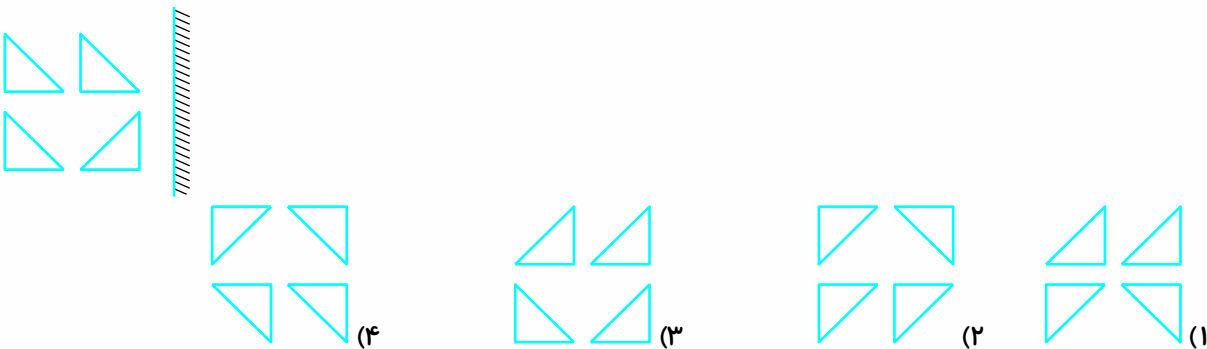
۴۱-



۴۲-

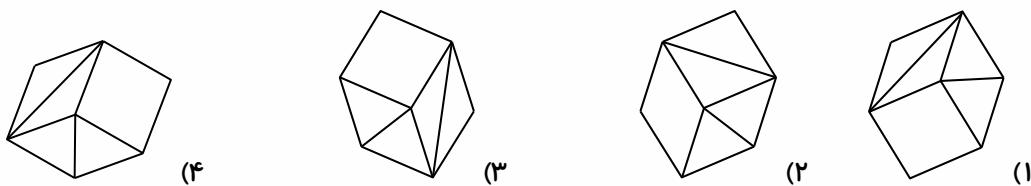


۴۳-

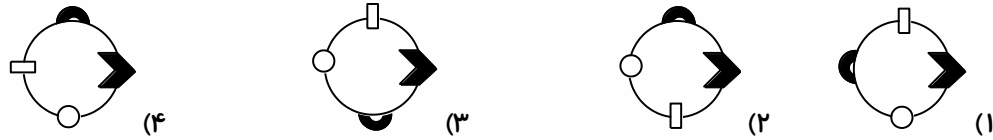


* در هر یک از سوالات ۴۴ و ۴۵ کدام شکل با بقیه متفاوت است؟

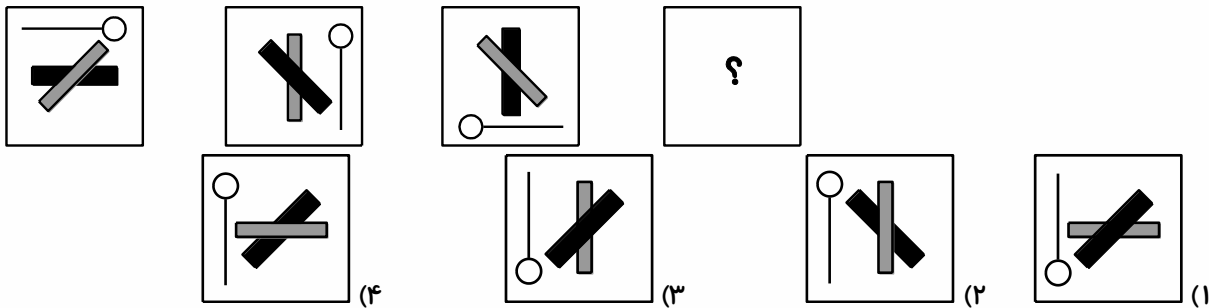
۴۴-



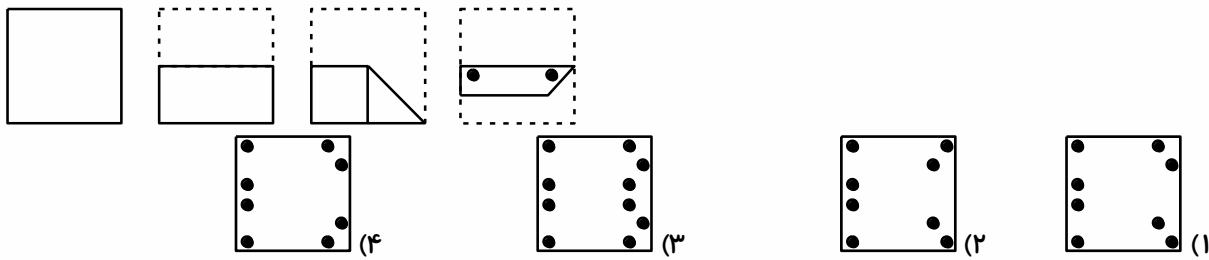
۴۵-



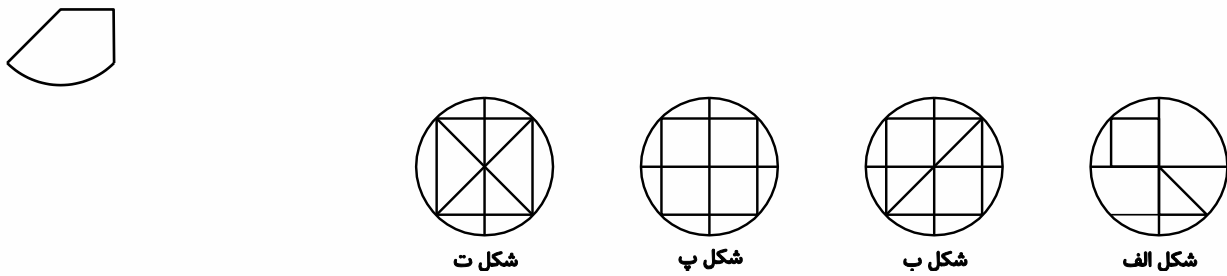
۴۶- در الگوی سریالی زیر، به جای ؟ کدام گزینه مناسبتر است قرار بگیرد؟



۴۷- کاغذی را مطابق شکل تا زده و سوراخ‌هایی در آن ایجاد کرده‌ایم. بعد از باز کردن کاغذ چه شکلی دیده خواهد شد؟



۴۸- شکل مقابل در کدام یک از شکل‌های زیر، به همان اندازه پنهان شده است؟

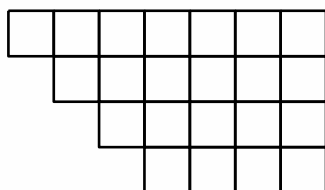


۴۹- شکل‌های پ و ت

۳ فقط شکل ب

۲ شکل‌های الف و ب و ت

۴۹- در شکل زیر چند مربع می‌توان شمرد؟



۳۸ (۱)

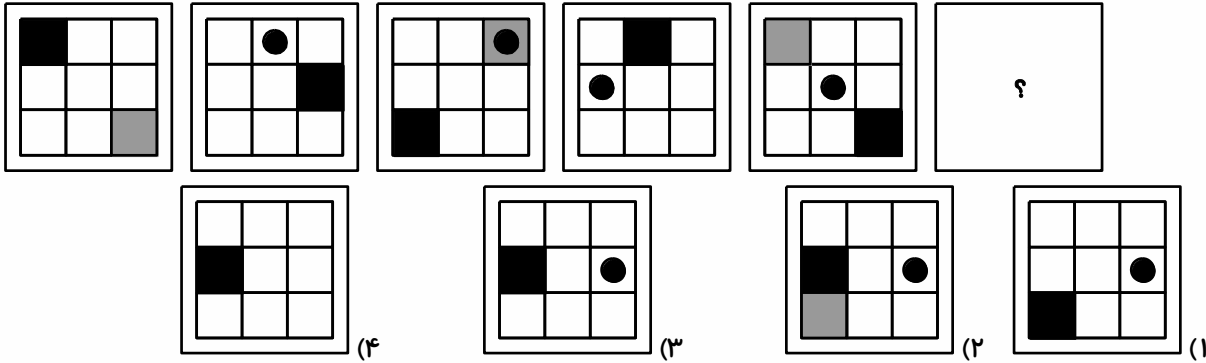
۳۹ (۲)

۴۰ (۳)

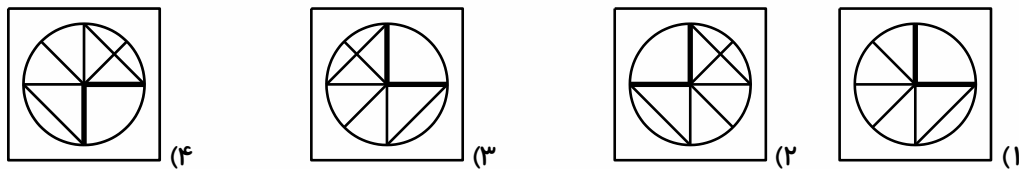
۴۱ (۴)

«آزمون آنلاین استعداد تحلیلی» - ششم دبستان
«۱۴ خرداد»

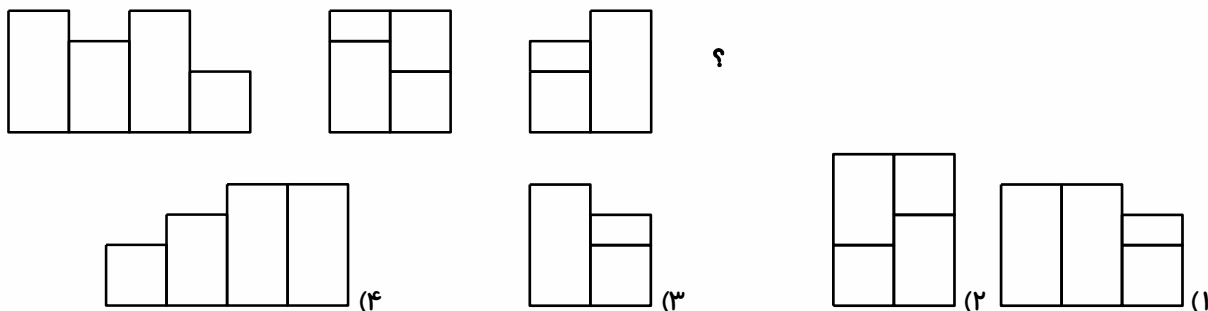
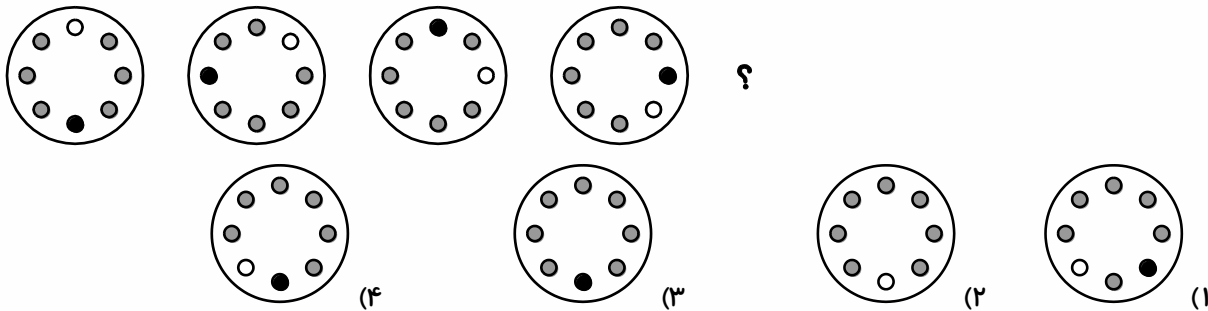
۵۰- با توجه به الگوی سریالی زیر، به جای علامت سؤال، گزینه‌ی مناسب را انتخاب نمایید.



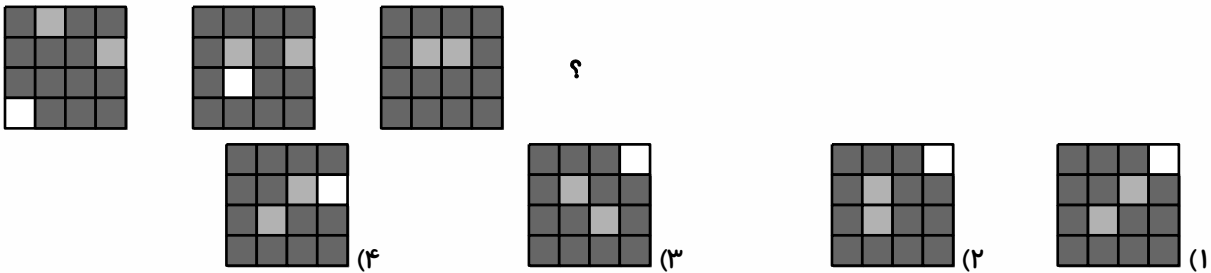
۵۱- اگر بشود ، آنگاه می‌شود:



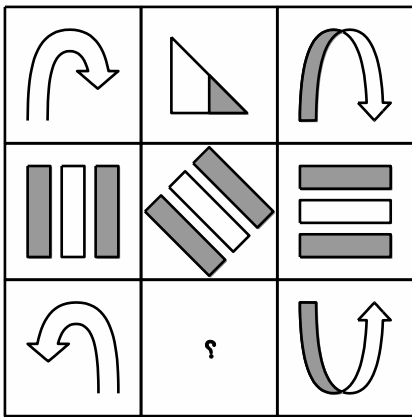
* در هر یک از سوالات ۵۲ تا ۵۴ با توجه به الگوی داده شده به جای علامت سؤال کدام گزینه قرار می‌گیرد؟



۵۴-



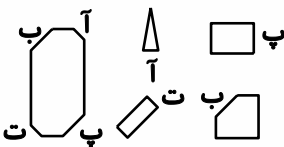
۵۵- به جای علامت سوال کدام گزینه قرار می گیرد؟



@ostadline
@tizhooshan_6
@tizhooshan_9



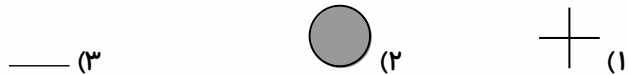
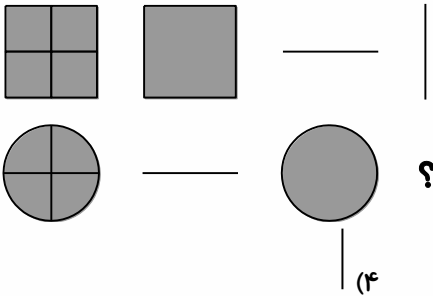
۵۶- در شکل زیر محل اتصال هر یک از قطعات به هم مشخص شده است. اگر قطعات را به هم بچسبانیم مطابق کدام گزینه می شود؟



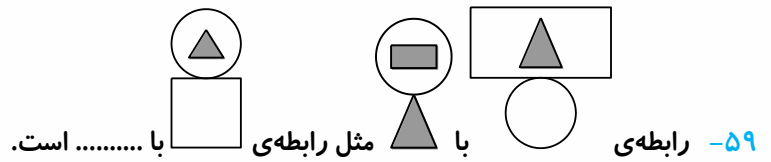
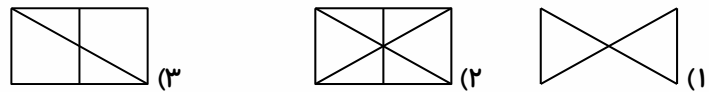
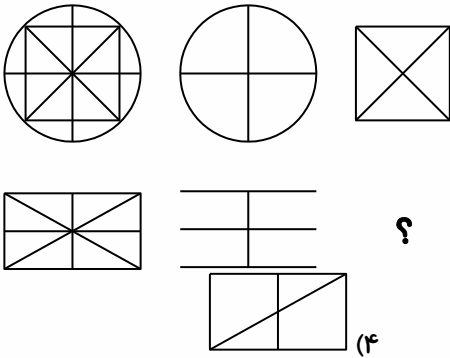
«آزمون آنلاین استعداد تحلیلی» - ششم دبستان
«۱۴ خرداد»

* در هر یک از سوالات ۵۷ و ۵۸ به جای علامت سؤال کدام گزینه قرار می‌گیرد؟

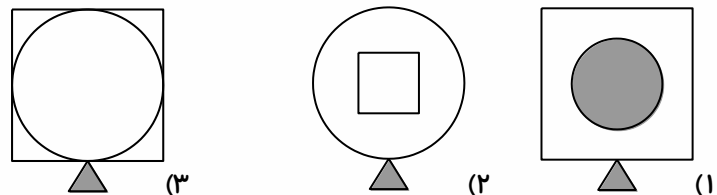
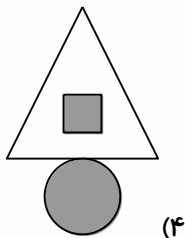
۵۷-



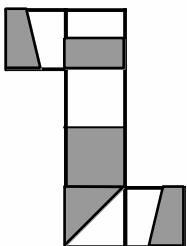
۵۸-



۵۹- رابطه‌ی با مثل رابطه‌ی با است.



۶۰- تصویر سمت چپ گسترده‌ی کدام یک از گزینه‌ها می‌باشد؟



هوش سرعت و دقت

* در ۴ سوال بعدی، گزینه‌ای را انتخاب کنید که ترتیب حروف در آن به ترتیب جدول حروف الفبا نباشند (دقیقاً پشت سر هم نباشند):

۶۱-

(۱) گ، ل، م، ن (۲) ب، پ، ت، ث (۳) خ، د، ذ، ر (۴) ر، ز، س، ش

۶۲-

(۱) د، ذ، ر، ز (۲) ص، ط، ظ، ع (۳) چ، ح، خ، د (۴) ل، م، ن، و

۶۳-

(۱) ط، ظ، ع، غ (۲) ژ، س، ش، ص (۳) ق، ک، ل، م (۴) ت، ث، ج، چ

۶۴-

(۱) ا، ب، پ، ث (۲) ز، ژ، س، ش (۳) ن، و، ه، ی (۴) ش، ص، ض، ط

۶۵- در کدام گزینه تعداد حروف دو عبارت سمت راست و چپ با هم برابر است؟

(۱) مهندس کشاورزی / مکانیک خودرو (۲) فروشگاه حمید / خریدار خودرو

(۳) تعمیرکار موبایل / سازمان تاکسیرانی (۴) استان کرمانشاه / خیابان انقلاب

۶۶- در کدام گزینه تعداد نقاط دو عبارت سمت راست و چپ با هم برابر است؟

(۱) شهرستان خدابنده / کهگیلویه و بویراحمد (۲) تامین اجتماعی / اتحادیه پلافروشان

(۳) تلاش و کوشش / اشخاص حقیقی (۴) بیشترین بازده / کمترین تقاضای خرید

۶۷- در کدام گزینه دو عبارت سمت راست و چپ یکسان هستند؟

(۱) آب در کوزه و ما تشنه لبان می‌گردیم / آب در کوزه و ما تشنه لبان می‌گردیم

(۲) آن وقت که جیک جیک مستانت بود یاد زمستان بود / آن وقت که جیک جیک مستانت بود یاد زمستان بود

(۳) به کچل گفتند نامت چیست، گفت زلفعلی / به کچل گفتند نامت چیست، گفت زلفعلی

(۴) بچه عزیز است و ادب عزیزتر / بچه عزیز است و ادب عزیزتر

۶۸- در عبارت زیر کدام حرف بیشتر تکرار شده است؟

«برادری به جای خود، بزغاله یکی هفتصد دینار: معامله و داد و ستد ارتباطی به دوستی ندارد»

(۱) الف (۲) ب

(۳) د (۴) م



«آزمون آنلاین استعداد تحلیلی» - ششم دبستان
«۱۴ خرداد»

۶۹- در متن زیر کدام حرف کمتر تکرار شده است؟

«هر چه بگنند نمکش می‌زنند وای به روزی که بگنند نمک: از افراد درست، دیگر انتظار کار بد نیست»

(۱) ک (۲) س

(۳) چ (۴) ز

* در هر یک از سوالات ۷۰ تا ۷۴ چند حرف در سمت راست و یک عبارت در سمت چپ دیده می‌شود. مشخص کنید

که در هر سوال کدام عبارت عیناً با حروف داده شده در سمت راست ساخته نشده است؟ (ترتیب حروف مهم نیست)

۷۰-

(۱) س گ ی ن م س ه و ر و / سرهنگ موسوی

(۲) ن ر ک ای س م ت و ی / ستوان کریمی

(۳) ال س م س ر ن ر ا د ی / سردار سلیمانی

(۴) ت س م ا د ی س ر پ ی / سرتیپ مرادی

۷۱-

(۱) ک م و ال ا ر ش م / مشاور املاک

(۲) ن ه ک ب ت خ ا / کتابخانه

(۳) م ه ع د ن و ت ا / دعوت‌نامه

(۴) ش ف ر ه م و ی و / میوه‌فروش

۷۲-

(۱) ر ت پ ک م ی ا ت و / کامپیوتر

(۲) ر ر ل ت ل ا و ا ز م ح ی / لوازم‌التحریر

(۳) د ای ک ا و غ ر ذ ی / کاغذ دیواری

(۴) ف ب ق ا ت س ک ه / قفسه کتاب

۷۳-

(۱) ت ه ا س ر ا ت ن ا ن / استان تهران

(۲) ا ر و ک ن ش ر ر ای / کشور ایران

(۳) د ر ش ر ه ک / شهرکرد

(۴) و س ز م ب ر ش ه ا د / سبزوار مشهد

۷۴-

(۱) ن س ا ش ت س ا ن ا ب / باستان‌شناس

(۲) گ د ت ا م ن ا ه / ندامتگاه

(۳) ک و و ی س ر ی ا ن و / ویروس کرونا

(۴) س م آ ب ای م ری / بیماری آسم

* در جزیره‌ای پلاک خودروها به صورت

۶	۴	۳	۱	ب	۱	۲
---	---	---	---	---	---	---

 می‌باشد که دو رقم سمت چپ (۲۱) نشان‌دهنده‌ی رنگ خودرو، حرف وسط (ب) نشان‌دهنده‌ی نوع خودرو و سه رقم سمت راست کد اختصاصی خودرو و رقم آخر (۶) نشان‌دهنده‌ی شهر محل سکونت خودرو می‌باشد که با توجه به جدول زیر پلاک فوق کامیون نارنجی شهر داکارتا می‌باشد. با توجه به جدول زیر به سؤالات ۷۵ الی ۷۹ پاسخ دهید.

شهر	کد	نوع خودرو	کد	رنگ	کد
والز	۱	کامیون	ب	نارنجی	۲۱
کیتسو	۲	اتوبوس	ج	سبز	۲۲
پاندر	۳	سواری	چ	سفید	۲۳
سیندا	۴	مینی‌بوس	ک	طوسی	۲۴
خاندر	۵	آتش‌نشانی	ل	مشکی	۲۵
داکارتا	۶	جرثقیل	ر	زرد	۲۶
گرندا	۷	آمبولانس	د	قرمز	۲۷

۷۵- پلاک ۳-۵۶-۱ک۲۷ مربوط به کدام گزینه می‌باشد؟

- (۱) مینی‌بوس نارنجی پاندر
(۲) جرثقیل قرمز خاندر
(۳) مینی‌بوس قرمز پاندر
(۴) مینی‌بوس قرمز خاندر

۷۶- پلاک سواری سفید کیتسو کدام گزینه است؟

- (۱) ۲-۲۳۱-۲۳ چ
(۲) ۲-۴۱۷-۳۲ ج
(۳) ۴-۲۳-۲۳ چ
(۴) ۲-۲۳۹-۲۶ چ

۷۷- کدام پلاک اشتباه است؟

- (۱) آتش‌نشانی طوسی والز: ۱-۲۴۵-۲۴
(۲) جرثقیل زرد خاندر: ۵-۲۷-۲۵
(۳) اتوبوس سبز سیندا: ۴-۲۵-۲۲ ج
(۴) سواری مشکی گرندا: ۷-۵۶۲-۲۵ چ

۷۸- کدام پلاک درست است؟

- (۱) مینی‌بوس مشکی کیتسو: ۲-۱۷۱-۲۷ ک
(۲) سواری قرمز داکارتا: ۶-۱۳۶-۲۷ ج
(۳) کامیون سفید پاندر: ۵-۴۲۱-۲۳ ب
(۴) آمبولانس زرد والز: ۱-۳۲۱-۲۶ د



۷۹- چند مورد از عبارتهای زیر در رابطه با پلاک ۵-۶۳۱۱۲۱ درست است؟

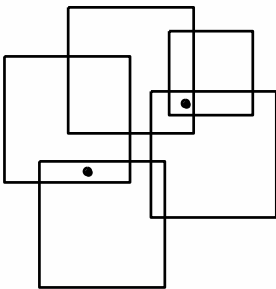
(الف) نوع خودرو کامیون است.

(ب) خودرو متعلق به شهر گرندا می باشد.

(ج) رنگ خودرو سفید است.

۱ (۱) ۲ (۲) ۳ (۳) ۴ (۴) هیچکدام

۸۰- در شکل روبه رو چند مربع وجود دارد که شامل نقطه هستند؟



۴ (۱)

۵ (۲)

۷ (۳)

۸ (۴)

۸۱- در شکل زیر از چپ به راست، چند مرتبه شکل \triangle بلافاصله بعد از شکل \circ قرار گرفته است؟

$\circ \triangle \square * \triangle \circ * \circ \triangle \circ \square \triangle$

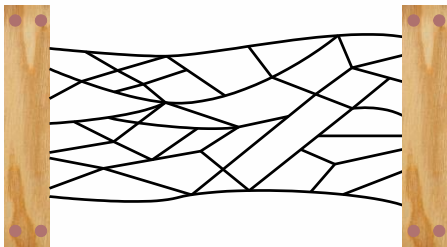
۴ (۴)

۳ (۳)

۲ (۲)

۱ (۱)

۸۲- حداقل تعداد برشهایی که باید برای قطع کردن کامل حصار طناب زیر ایجاد شود، چقدر است؟ (از نقاط اتصال



طنابها به یکدیگر نمی توان برش داد.)

۵ (۲)

۴ (۱)

۸ (۴)

۶ (۳)

۸۳- تعداد رقم ۲ در عدد مربوط به کدام گزینه صحیح نیست؟

۲ (۲) : ۸۲۸۲۸۲۸۲۲۸۸۲۸۲۸۲ تا ۸

۱ (۱) : ۲۲۳۴۲۲۲۲۲۲۲ تا ۸

۴ (۴) : ۶۲۶۱۲۱۲۱۶۱۶۲۲۱۶۲ تا ۷

۳ (۳) : ۵۲۳۲۲۲۲۷۸۲۲۹۹۲۹۲ تا ۹

قانون رمزنگاری: هر حرف آن را به دو حرف بعدی خودش در جدول حروف الفبا تبدیل کنید.

۸۴- معادل کلمه‌ی (بالشت) می شود

۲ (۲) تپنطخ

۱ (۱) تپوضخ

۴ (۴) تپنضج

۳ (۳) تنضج

قانون رمزنگاری: هر حرف آن را به حرف قبلی خودش در جدول حروف الفبا تبدیل کنید. (برای حرف «الف» حرف قبلی را «ی» در نظر بگیرید.)

۸۵- معادل کلمه‌ی (صدا) می‌شود

(۱) سخه (۲) شخی (۳) شخه (۴) سذب

قانون رمزنگاری: حرف اول آن را به حرف (ق) و حرف سوم آن را به حرف (ط) تبدیل کنید و حرف دوم و پنجم را با هم جابه‌جا کنید و حرف چهارم بدون تغییر باقی بماند.

۸۶- معادل کلمه‌ی (عروسک) می‌شود

(۱) قکطسر (۲) قکسטר (۳) قسطکر (۴) قکطرس

قانون رمزنگاری: حروفی که شبیه هم هستند را به حرف (ل) تبدیل کنید و حروف نقطه‌دار کلمه را به حرف بعدی خودش در جدول حروف الفبا تبدیل کنید. حرف (م) بدون تغییر باقی بماند.

۸۷- معادل کلمه‌ی (تماشا) می‌شود

(۱) پملصل (۲) ثملصل (۳) ثملضا (۴) ثملضل

* در سوالات ۸۸ تا ۹۲، مقایسه بین تعدادی عدد انجام شده است. مشخص کنید در هر سوال، چند اشتباه بین مقایسه‌ها وجود دارد؟

۸۸-

$۸۳ > ۳۸/۸ > ۳۸/۰.۳ > ۳۸/۰.۲ < ۳۸ > ۳/۸ > ۰/۳۸ < ۳۸ > ۳۰/۸ > ۳۸$

(۱) یکی (۲) ۲ تا (۳) ۳ تا (۴) ۴ تا

۸۹-

$۰/۵۶۴ > ۰/۵۶۳۹ < ۰/۵۶۴۱ > ۰/۰۰۹ > ۰/۰۰۵ < ۰/۰۰۴۵۸۹ < ۰/۸۷۸۷$

(۱) صفر (۲) یکی (۳) ۲ تا (۴) ۳ تا

۹۰-

$۱۵۴۹۸ < ۲۱۲۱۴ < ۱۰۱۲۱۱ > ۲۴ > ۲۴/۰.۱ < ۲۳/۰.۹ > ۵۴۰۰۰ < ۵۴۳۲۰$

(۱) یکی (۲) ۲ تا (۳) ۳ تا (۴) ۴ تا

۹۱-

$۳۴۵۷ < ۳۴۵۸ > ۳۴۵۴ > ۲۵۴۵ > ۱۲۴۷ > ۱۲۴۴ > ۱۱۴۹ > ۱۱۵۸ < ۱۵۸۱$

(۱) یکی (۲) ۲ تا (۳) ۳ تا (۴) ۴ تا

«آزمون آنلاین استعداد تحلیلی» - ششم دبستان
«۱۴ خرداد»

۹۲-

$$۶۵۴ < ۴۵۶ < ۲۱۱ < ۴۵۶ < ۹۸۷ < ۷۵۳ < ۴۵۱ < ۱۱۱ > ۱۰۱ > ۶۵۴ < ۱۲۳$$

(۱) ۵ تا (۲) ۶ تا (۳) ۷ تا (۴) ۸ تا



* در سوالات ۹۳ و ۹۴، در کدام گزینه عدد داده شده «دو سو جور» نیست؟ (عدد «دو سو جور» عددی است که اگر از دو سمت بخوانید، یکسان است؛ مانند ۲۳۷۳۲)

۹۳-

(۱) ۹۷۲۷۹ (۲) ۶۰۴۰۴۰۶ (۳) ۵۹۳۱۳۹۵ (۴) ۷۸۴۷۸۷



۹۴-

(۱) ۳۱۳۱۳۱۳ (۲) ۲۸۰۸۲۰ (۳) ۶۷۶۷۶ (۴) ۱۴۲۵۵۲۴۱

۹۵- در الگوی زیر از سمت راست به چپ، چند بار علامت  بلافاصله بعد از علامت  آمده است؟



(۱) یک بار (۲) دو بار (۳) سه بار (۴) چهار بار

۹۶- در الگوی زیر از سمت چپ به راست، چند بار علامت  بلافاصله بعد از علامت  قرار می‌گیرد؟





(۱) یک بار (۲) دو بار (۳) سه بار (۴) چهار بار

۹۷- در الگوی زیر، چند بار علامت  دقیقاً بین علامت‌های  و  قرار می‌گیرد؟





(۱) دو بار (۲) سه بار (۳) چهار بار (۴) پنج بار

۹۸- در الگوی زیر، چند بار زوج علامت  بلافاصله بعد یا قبل از زوج علامت  قرار می‌گیرد؟



(۱) دو بار (۲) پنج بار (۳) سه بار (۴) چهار بار

۹۹- در الگوی زیر، تعداد علامت‌های  چند تا بیشتر از تعداد علامت‌های  می‌باشد؟



(۱) ۵ (۲) ۶ (۳) ۳ (۴) ۴

۱۰۰- در کدام گزینه هیچ کدام از حروف کلمه‌ی «انتخابات» نیامده است؟

(۱) دستوری (۲) حماسی (۳) شرکت (۴) مردمی