

جامیزینگ



دفترچه های شبیه سازی آزمون تیزهوشان

ششم به هفتم

شیوه ساز آزمون اورودی پایه هفتم

دیستان های دوره اول استعداد های درخشن سراسر کشور در سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱

دفترچه شماره یک استعداد تحلیلی

نام و نام خانوادگی:

ساعت برگزاری آزمون:

تاریخ برگزاری آزمون:

تعداد پرسش های دفترچه شماره یک: ۶۰ سؤال (ردیف ۱ تا ۶۰)

مدت پاسخگویی به پرسش ها: ۷۵ دقیقه

تذکر مهم:

• بهزای هر پاسخ صحیح «۳» نمره مثبت و بهزای هر پاسخ غلط «۱» نمره منفی برای داوطلب در نظر گرفته می شود.

• برای پرسش های بدون پاسخ، نمره ای در نظر گرفته نمی شود.

• چنانچه داوطلب در هر پرسش بیش از یک گزینه را علامت زده باشد، «۱» نمره منفی برای او در نظر گرفته می شود.

دفترچه شماره یک (استعداد تحلیلی)

دفترچه شماره دو (استعداد تحلیلی)

* با توجه به متن زیر به سؤالات ۱۶ تا ۱۸ پاسخ دهید.
زهرا و زهره یک پسرعموی مشترک به نام احمد دارند. آنها می‌خواهند برای تولد احمد کادو بگیرند. برای این کار از نوء پدربزرگ زهرا یعنی حسن کمک می‌گیرند. اگر مادر حسن خواهر پدر احمد باشد، آنگاه:

۱۶- حسن با زهرا و زهره چه نسبتی دارد؟

- ۲) پسردایی‌شان است.
- ۱) پسرعموی‌شان است.
- ۴) پسرخاله‌شان است.
- ۳) پسرخاله‌شان است.

۱۷- اگر پدربزرگ زهرا یک دختر و دو پسر داشته باشد، نسبت زهرا و زهراء چیست؟

- ۱) خواهر یکدیگرند.
- ۲) دخترعموی یکدیگرند.
- ۳) دخترعمو و دخترعمه یکدیگرند.
- ۴) دختردایی و دخترعمه یکدیگرند.

۱۸- کدام گزینه درست است؟

- ۱) مادر حسن، خاله احمد است.
- ۲) مادر احمد، خواهر مادر حسن است.
- ۳) زهرا برادرزاده مادر حسن است.
- ۴) زهراء خواهرزاده مادر حسن است.

۱۹- کلمات زیر از متن‌هایی استخراج شده‌اند. کلمات به اتفاقاتی متوالی اشاره دارند. حال مشخص کنید در کدام متن، ترتیب الفبایی و ترتیب اتفاقات آن کلمات یکسان است.
ورشکستگی، سرمایه‌گذاری، تلاش، حمایت»

- ۱) عmad از حمایت دیگران استقبال می‌کرد و همیشه تلاش داشت سرمایه‌گذاری‌های بیشتری انجام دهد. این روحیه او از آموخته‌های کار قبلی اش ناشی می‌شد که ورشکسته شده بود.
- ۲) عmad اگر حمایتی پشتیش نبود نمی‌توانست تلاشش را از سر بگیرد و خودش را از ورشکستگی نجات دهد. بنابراین توانست با حمایت دیگران و تلاش خودش مجدد سرمایه‌گذاری کند.
- ۳) ورشکستگی عmad باعث شد سرمایه‌گذاری‌هایش از بین بود و دیگر تلاش و حمایت دیگران هم کارساز نبود.
- ۴) سرمایه‌گذاری‌های عmad پس از تلاش و حمایت دیگران به ثمر ننشسته بود و در نهایت ورشکسته شد.

* در هر یک از سؤالات زیر، کدام گزینه جای خالی یا جاهای خالی را به درستی پرمی‌کند؟

۲۰- پادشاه هیچ توجیهی به شرایط آن روزگار نداشت و در عوض هزینه‌های و می‌کرد.

- ۱) گراف، اجرایی
- ۲) زیاد، منطقی
- ۳) هنگفت، منطقی
- ۴) گراف، غیراجباری

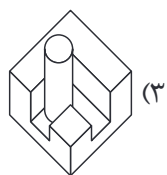
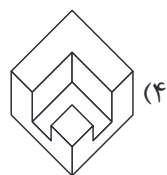
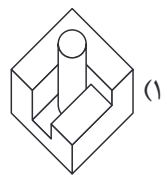
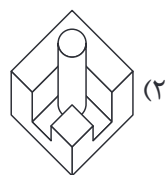
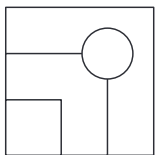
۲۱- تنها بخشی از نظرات نیوتون رد شده بود و اکنون نظریات او نیستند.

- ۱) کاملاً مردود
- ۲) اصلاً درست
- ۳) اصلاً نادرست
- ۴) اصلاً نادرست

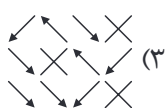
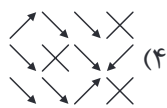
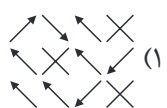
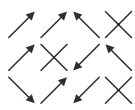


آزمون شبیه‌ساز شماره ۲

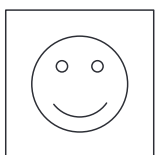
۹- حجمی سه بعدی را از بالا نگاه کرده و تصویر زیر را برای آن رسم نمودیم. کدام یک از گزینه‌ها می‌تواند آن حجم سه بعدی باشد؟
 (المپیاد هوش)



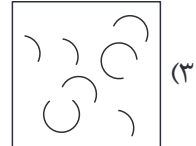
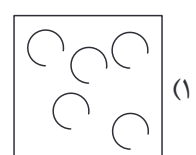
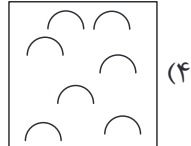
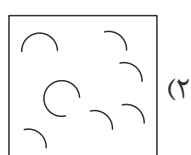
۱۰- تصویر در آب شکل داده شده کدام است؟



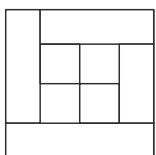
۱۱- در کدام گزینه اجزای الگو دقیقاً موجود است؟



الگو



۱۲- با کنار هم قرار دادن ۴ مربع و ۴ مستطیل، شکل زیر را ساختیم. در تصویر ایجاد شده چند چهارضلعی مختلف قابل شمارش است؟



۱۶ (۱)

۱۷ (۲)

۱۸ (۳)

۱۵ (۴)

-۳۳- در کدام گزینه حروف به هم ریخته دو واژه، معادل «گروه مسافر» را می‌توان یافت؟

۱) س ل ف ه ا ک ا گ ف

۲) ن گ و ف ب ا ک ق ه

۳) ن ه ا ل و ف ر ا ک ق

۴) ل ر ا ک ق ه ن ق ف

۵) ا با

-۳۴- با توجه به الگوی زیر، (?) کدام است؟

«؟، جت، تخ، پج، ک، ش، خ، ت، الف»

۱) جا

۲) صا

۳) حا

۴) کدام است؟

ق	ش	غ
ف	۱۸	۳۰
ح	۲۰	ن
د	ل	ز و

-۳۵- با توجه به الگوی موجود، (?) کدام است؟

۱) ۱۴

۲) ۲۴

۳) ۳۶

۴) ۸۰

-۳۶- با توجه به معنا، ترکیب کدام است؟

تراز: جنبش، حرکت، نوسان «»

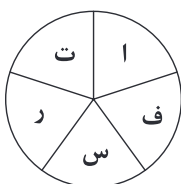
۱) ع

۲) عه

۳) اه

۴) اح

-۳۷- واژه‌ای پنج حرفی را به صورت یکی در میان درون شکل زیر قرار دادیم. شماره حرف الفبای حرف وسط این واژه کدام است؟



۱)

۲) ۱۵

۳) ۴

۴) ۱۲

-۳۸- در شش کلمه تغییری یکسان ایجاد کرده و آنها را در شش خانه جدول زیر قرار داده‌ایم. با توجه به آن کدام گزینه می‌تواند به جای (?) استفاده شود؟

مباوه	ر	با
?	ستانداز	ستن

۱) جا

۲) ور

۳) کار

۴) نوره

«۳۹، ۲۷، ۶۶، ۹۳، ۱۵۹، ?»

-۳۹- با توجه به رابطه اعداد، (?) کدام است؟

۱) ۲۴۳

۲) ۲۵۲

۳) ۲۹۶

۴) ۲۶۷

«۴۳۷، ۹۶۳، ۲۷۱، ۴۲۶، ۱۷۸، ۲۲۰»

-۴۰- در بین عددهای زیر، کدام عدد با بقیه متفاوت است؟

۱) ۲۲۰

۲) ۹۶۳

۳) ۲۷۱

۴) ۴۳۷



* با توجه به متن زیر به دو پرسش بعدی پاسخ دهید.
 «در دانشکده نفت آبادان در کنار تحصیل علم، دانشجویان را با حقایق اسلام آشنا و به مبارزه با حکومت شاه تشویق می‌کرد. پس از پایان دانشکده، در دوره سربازی، به جرم انتشار اعلامیه رهبر محبو خود، امام خمینی که در آن زمان در کشور عراق در تبعید به سر می‌برد، دستگیر شد و به زندان افتاد. در دوره زندان هم‌زمان با تحمل انواع شکنجه به دفاع از اسلام و گسترش مطالعات خوبیش ادامه داد.»

۱۳- چند واژه در متن موجود است که هم دارای حرف «ر» باشد و هم حرف «ی»؟ (کلمات تکراری را محاسبه نمی‌کنیم).
 (۱) سه
 (۲) چهار
 (۳) دو
 (۴) پنج

۱۴- در متن چند کلمه حداقل دوحرفی وجود دارد که حروف آن به ترتیب حروف الفبا باشد؟ (واژه‌های تکراری را محاسبه نمی‌کنیم).
 (۱) هفت
 (۲) هشت
 (۳) نه
 (۴) ده

۱۵- در پرسش زیر، کلمه‌ای با توجه به حروف الفبا تغییر یافته و به کلمه مقابله تبدیل شده است. مشخص کنید که کلمه بعدی با همان الگو چگونه تغییر می‌یابد؟
 «دلمه» : «رنوا» :::::::::: «تله» : «؟»
 (۱) جناح
 (۲) جنا
 (۳) بكم
 (۴) چنا

۱۶- می‌خواهیم با استفاده از حروف دو کلمه «گوشواره» و «سازمان» کلمه‌ای جدید بسازیم. کدام گزینه را نمی‌توان ساخت؟
 (۱) گناه
 (۲) گراز
 (۳) گلستان
 (۴) سشووار

۱۷- فرض کنید هر دسته از کلمات زیر به ترتیب حروف الفبا در یکی از زبان‌ها است. در این صورت کدام مجموعه از چهار به راست به ترتیب حروف الفبا در زبان فارسی است?
 (۱) سالانه، سال، ساطع، ساطور
 (۲) عبور، عامه، عالی، عاشورا
 (۳) خاتم، خاطر، خبیر، ختم
 (۴) رباء، رجال، راهی، رایزن

۱۸- در ستون (۱) ترکیبی از حروف انگلیسی را بدون توجه به معنا و در ستون (۲) نمادهایی را که به هر یک از این حروف اختصاص داده شده است مشاهده می‌کنید. با این توضیح که ترتیب نمادهای ستون (۲) مطابق حروف ستون (۱) نیست، نماد مناسب برای حرف E کدام است?
 (۱) 
 (۲) 
 (۳) 
 (۴) 

۱۹- در عدد زیر چندتا رقم ۳ داریم که بلاfacله بعد از آن رقمی فرد آمده باشد و پس از آن رقم فرد، رقمی زوج آمده باشد؛ ضمن اینکه مجموع رقم ۳ با دو رقم بعد از خود، کمتر از ۱۰ باشد؟
 «۵۴۳۱۲۲۱۳۴۳۶۱۳۷۲۷۳۱۴۴۱۳۱۲۳۳۲۱۲۳۴»

(۱) ۴ تا
 (۲) ۳ تا
 (۳) ۲ تا
 (۴) ۵ تا



۲۰- علی از حسین بزرگ تر و از مهرداد کوچک تر است. حسین از نقی بزرگ تر و نقی از تقی بزرگ تر است. رامین از محسن بزرگ تر و از تقی کوچک تر است. مجید از محسن کوچک تر و از غلام بزرگ تر است. سوسن از غلام کوچک تر و مهشید از سوسن کوچک تر است. اگر این نفرات را از کوچک به بزرگ بچینیم، نفر وسطی کدام است؟

۱) تقی

۳) رامین

۲) محسن

* در هر یک از دو سؤال زیر، حداقل اطلاعات موردنیاز برای محاسبه را از بین گزینه‌های پیشنهادی انتخاب کنید.

۲۱- آدرین متولد چه سالی است؟

الف) او هر سال ۷ شهریور تولد خود را جشن می‌گیرد.

ب) اکنون ۶ شهریور ۱۴۰۰ می‌باشد و فردا تولد اوست.

۱) فقط «الف»

۲) فقط «الف»

۳) «الف» و «ب» با هم

۲۲- دیروز چه روزی از هفته بود؟

الف) امروز سه روز قبل از آخرین روز بهمن ماه است.

ب) اول اسفند، پنجشنبه است.

۱) فقط «الف»

۲) فقط «الف»

۳) «الف» و «ب» با هم

* در جدول زیر نتیجه سه مرحله پردازش ماشین اعداد روی یک زنجیره ورودی نمایش داده شده است. با توجه به پردازش صورت گرفته به سه سؤال بعدی پاسخ دهید.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
ورودی	۴	۴۰۰۰	۴۰۰	۴۴	۴۴۴	۴	۴۴۰	۴۰۴	۴۰۰۴
مرحله اول	۴	۴۰۰۴	۴۰۰۰	۴۰۰	۴۴	۴۴۴	۴	۴۴۰	۴۰۴
مرحله دوم	۴	۴۰۰۴	۴	۴۰۰۰	۴۰۰	۴۴	۴۴۴	۴۴۰	۴۰۴
مرحله سوم	۴	۴۰۰۴	۴	۴۰۰۰	۴۴	۴۰۰	۴۴۴	۴۴۰	۴۰۴

۲۳- مجموع اعداد ستون H پس از اتمام مرحله چهارم کدام است؟

۱) ۲۱۲۸

۲) ۲۱۳۶

۳) ۲۱۵۲

۴) ۲۱۶۴

۲۴- این ماشین برای تکمیل عملکرد خود در کل به چند مرحله نیاز خواهد داشت؟

۱) شش مرحله

۲) پنج مرحله

۳) چهار مرحله

۴) هفت مرحله

۲۵- در صورتی که زنجیره زیر را به ماشین بدھیم، در مرحله دوم، کدام عدد در ستون D قرار خواهد گرفت؟ «۶۴, ۶۵, ۶۶, ۶۷, ۶۸, ۶۹, ۷۰, ۷۱, ۷۲»

۱) ۷۰

۲) ۶۷

۳) ۶۸

۴) ۷۱

۲۶- کدام عدد در الگوی زیر قرار می‌گیرد؟

«۱۰۳, ۱۰۷, ۱۱۱, ۱۱۵, ۱۱۹, ۱۲۳, ...»

۱) ۶۶۹

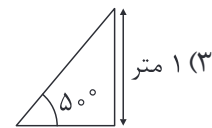
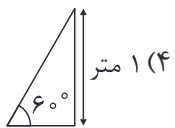
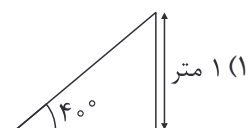
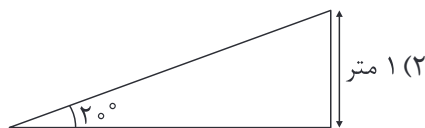
۲) ۹۴۲

۳) ۸۵۹

۴) ۷۱۳



۵۶- کدام یک از سطوح شیب‌دارهای زیر برای انتقال یک جعبه مناسب‌تر است؟

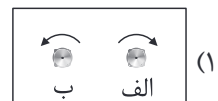


۵۷- در تصویر مقابل دو نوع پیچ می‌بینیم. ارتفاع هر دو پیچ یکسان است. جهت رزووه‌های پیچ «الف» به شکلی است که باید پیچ را در جهت عقربه‌های ساعت چرخاند تا بسته شود.

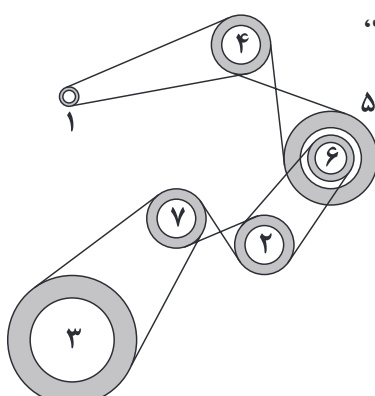
از طرفی جهت رزووه‌های پیچ «ب» دقیقاً بر عکس پیچ «الف» است. هر دو پیچ را روی تخته زیر قرار داده و چرخانید.



حال اگر از زیر تخته جهت بسته شدن پیچ‌ها را مشاهده کنیم، کدام گزینه جهت‌های مشاهده شده را به درستی نمایش می‌دهد؟



۵۸- با توجه به تصویر رو به رو، در صورتی که چرخ «۱» در جهت عقربه‌های ساعت بچرخد، چرخ‌های «۲» و «۳» به ترتیب در کدام جهت‌ها خواهند چرخید؟



- (۱) ساعتگرد، ساعتگرد
- (۲) پاد ساعتگرد، پاد ساعتگرد
- (۳) ساعتگرد، پاد ساعتگرد
- (۴) پاد ساعتگرد، ساعتگرد

۵۹- اگر دیروز فردا شود، پس فردا جمعه خواهد بود. امروز چه روزی از هفته است؟

- (۱) جمعه
- (۲) پنجشنبه
- (۳) سه شنبه
- (۴) چهارشنبه

-۲۶

* در هر یک از سؤالات زیر (۱) کدام است؟

-۲۷

-۲۸

-۲۹



