



دفترچه‌های شبیه‌سازی آزمون تیزهوشان

ششم به هفتم

آزمون اورودی ماه هفتم شصت و سار

دیرستان‌های دوره اول استعدادی در خشان
سراسرکشور در سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱

دفترچه شماره یک استعداد تحلیلی

نام و نام خانوادگی:

ساعت برگزاری آزمون:

تاریخ برگزاری آزمون:

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

مدت پاسخ‌گویی به پرسش‌ها: ۷۵ دقیقه

تذکر مهم:

- بهزای هر پاسخ صحیح «۳» نمره مثبت و بهزای هر پاسخ غلط «۱» نمره منفی برای داوطلب در نظر گرفته می‌شود.
- برای پرسش‌های بدون پاسخ، نمره‌ای در نظر گرفته نمی‌شود.
- چنانچه داوطلب در هر پرسش بیش از یک گزینه را علامت زده باشد، «۱» نمره منفی برای او در نظر گرفته می‌شود.
- هر آزمون شامل دو دفترچه می‌باشد:

دفترچه شماره یک (استعداد تحلیلی) ۶۰ سؤال، ۷۵ دقیقه

دفترچه شماره دو (استعداد تحلیلی) ۶۰ سؤال، ۲۵ دقیقه

* 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 نوءه پدربزرگ زهرا یعنی حسن کمک می‌گیرند. اگر مادر حسن خواهر پدر احمد باشد، آنگاه:

۱۶- حسن با زهرا و زهره چه نسبتی دارد؟

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

۱۷- اگر پدربزرگ زهرا یک دختر و دو پسر داشته باشد، نسبت زهرا و زهره 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) زهره 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 قبلى 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 مجدداً 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 پر می‌کند؟

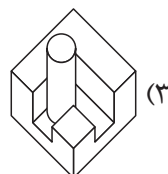
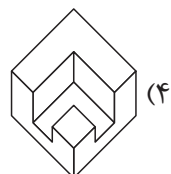
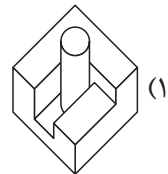
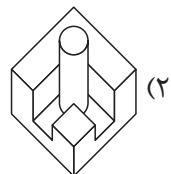
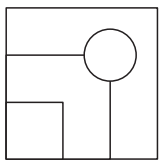
۲۰- پادشاه هیچ توجّهی به شرایط آن روزگار نداشت و در عوض هزینه‌های و می‌کرد.

- (۱) گراف، اجباری
- (۲) زیاد، منطقی
- (۳) هنگفت، منطقی

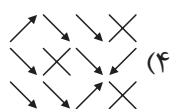
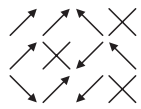
۲۱- تنها بخشی از نظرات نیوتون رد شده بود و اکنون نظریات او نیستند.

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

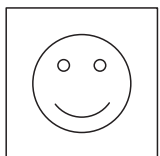
۹- حجمی سه بعدی را از بالا نگاه کرده و تصویر زیر را برای آن رسم نمودیم. کدام یک از گزینه‌ها می‌تواند آن حجم سه بعدی باشد؟
(المبادر هوش)



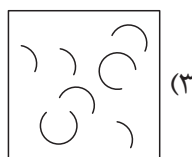
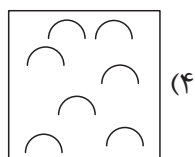
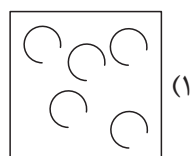
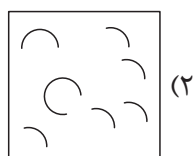
۱۰- تصویر در آب شکل داده شده کدام است؟



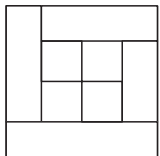
۱۱- در کدام گزینه اجزای شکل الگو دقیقاً موجود است؟



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

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

«؟، جت، تخ، پج، ک، ش، خ، ت، الف»

۴) جا

۳) صا

۲) حا

۱) ابا

ش	ق	غ
ف	۱۸	۳۰ ج
ح	۲۰	ن ?
د	ل	ز و

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

- ۱۴) ۱
۲۴) ۲
۳۶) ۳
۸۰) ۴

-۳۶- با توجه به معنا، ترکیب ◇ کدام است؟

◇ تراز: جنبش، حرکت، نوسان

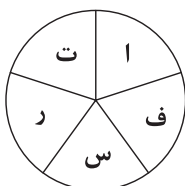
۴) عج

۳) عه

۲) اه

۱) 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) ۱
۱۵) ۲
۴) ۳
۱۲) ۴

-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؟

مباهه	ره	با
?	ستان	رانداز

- ۱) جا
۲) ور
۳) کار
۴) نوره

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

«۳۹، ۲۷، ۶۶، ۹۳، ۱۵۹، ?»

- ۲۹۶) ۲
۲۶۷) ۴

- ۲۴۳) ۱
۲۵۲) ۳

«۴۳۷، ۹۶۳، ۲۷۱، ۴۲۶، ۱۷۸، ۲۲۰»

- ۲۷۱) ۲
۴۳۷) ۴

- ۲۲۰) ۱
۹۶۳) ۳

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



آزمون شبیه‌ساز شماره ۴

* 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 محبوب 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 خویش 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) پنجم

$\pi_1 = 1 - \frac{1}{\sqrt{1 + 4\alpha^2}}$, $\pi_2 = \frac{\alpha}{\sqrt{1 + 4\alpha^2}}$

۱۵- در پرسس ریر، کلمه‌ای با نوچه

- بعدی با همان الگو چونه تغییر می‌یابد؟
 «دلمه» : «رنوا» ::::::: «تله» : «؟»

- ۱۶- می خواهیم با استفاده از حروف دو کلمه «گوشواره» و «سازمان» کلمه‌ای جدید بسازیم. کدام گزینه را نمی‌توان ساخت؟

- ۱۷- فرض کنید هر دسته از کلمات زیر به ترتیب حروف الفبا در یکی از زبان‌ها است. در این صورت کدام مجموعه از چهار یا پنج حرف از حروف الفبا در این زبانها قرار ندارد؟

- ١) سلانه، سال، ساطع، ساطور
٢) عبور، عامه، عالی، عاشورا
٣) خاتم، خاطر، خبر، ختام
٤) ربا، 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 را، حرف F کدام است؟

- | | | |
|-------|---|-----|
| PHONE | $\sqcap \Delta \in \varnothing \sqcap$ | (1) |
| KAT | $\text{H} \circ \text{N}$ | (2) |
| FLATE | $\bigcirc \text{F}^{\circ} \ominus \text{N} \sqcap$ | (3) |

- ۱۹- در عدد زیر چند تا رقم ۳ داریم که بلافاصله 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؟

- ج) ملحوظات على المنهجية



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

- ١) تقى ٢) محسن ٣) رامين ٤) نقى

* 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 شہریور تولد خود را جشن می گیرد۔

ب) اکنون ۶ شہر بور ۱۴۰۰ می باشد و فردا تولد اوست.

- ١) فقط «الف» ٢) فقط «ب»

٣) «الف» و «ب» يهم اطلاعات مسئله کافی نیست.

۲۲- دیروز چه روزی از هفته بود؟

الف) امروز سه روز قبیل از آخرین روز یهمن ماه است.

ب) او، اسفند، نجشنه است.

- ١) فقط «الف» ٢) فقط «ب»

٤) اطلاعات مسئله کافی نیست.
٣) «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
مرحلة اول	۴	۴۰۰۴	۴۰۰۰	۴۰۰	۴۴	۴۴۴	۴	۴۴۰	۴۰۴
مرحلة دوم	۴	۴۰۰۴	۴	۴۰۰۰	۴۰۰	۴۴	۴۴۴	۴۴۰	۴۰۴
مرحلة سوم	۴	۴۰۰۴	۴	۴۰۰۰	۴۴	۴۰۰	۴۴۴	۴۴۰	۴۰۴

-۲۳- مجموع اعداد سیزده H سی، از اتمام مرحله جهاز کدام است؟

- ২১৪৪ (৩) ২১৫২ (৩) ২১৩৬ (৩) ২১২৮ (৩)

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

- ۱) پنج مرحله
۲) شش مرحله
۳) هفت مرحله
۴) چهار 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»

- ၁၀ (၄) ၁၈ (၃) ၁၇ (၂) ၁၅ (၁)

٢٦- کدام عدد در الگوی زیر قرار می‌گیرد؟

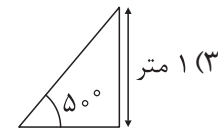
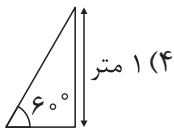
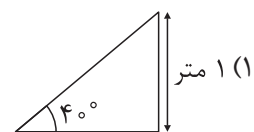
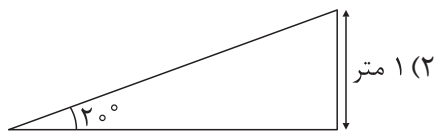
«10³, 10⁷, 111, 115, 119, 123, ...»

- ۶۶۹ (۴) ۹۴۲ (۳) ۸۰۹ (۲) ۷۱۳ (۱)





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

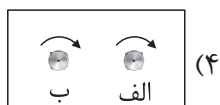
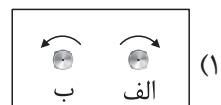
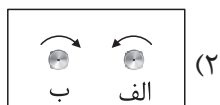


۵۷- در تصویر مقابل دو نوع پیچ می‌بینیم. ارتفاع هر دو پیچ یکسان است. جهت رزووهای پیچ «الف» به شکلی است که باید پیچ را در جهت عقربه‌های ساعت چرخاند تا بسته شود.

از طرفی جهت رزووهای پیچ «ب» دقیقاً برعکس پیچ «الف» است. هر دو پیچ را روی تخته زیر قرار داده و چرخاندیم.



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



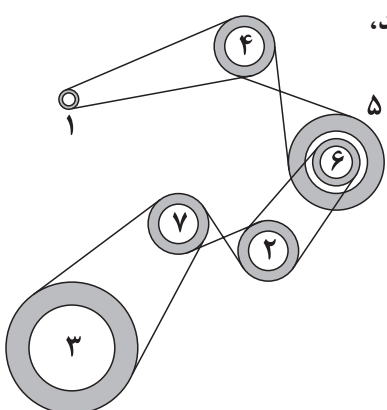
۵۸- با توجه به تصویر رو به رو، در صورتی که چرخ «۱» در جهت عقربه‌های ساعت بچرخد، چرخ‌های «۲» و «۳» به ترتیب در کدام جهت‌ها خواهند چرخید؟

(۱) ساعتگرد، ساعتگرد

(۲) پادساعتگرد، پادساعتگرد

(۳) ساعتگرد، پادساعتگرد

(۴) پادساعتگرد، ساعتگرد



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

(۱) جمعه

(۲) پنجشنبه

(۳) سهشنبه

(۴) چهارشنبه

-۲۶

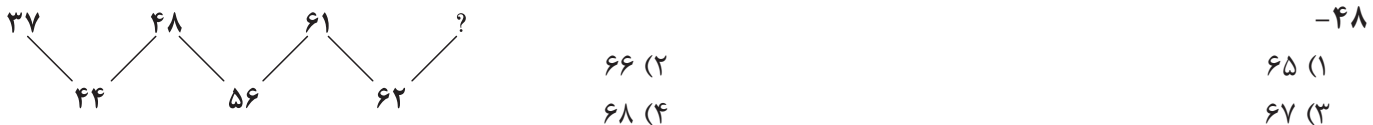
* در هر یک از سؤالات زیر (?) کدام است؟

-۲۷

-۲۸

-۲۹

* در هر یک از سؤال‌های زیر، (؟) کدام است؟



፭፻፲፦	፭፻፪፩	፭፻፪፩	-፭፭
፭፻፲፭	፳፬	፭፻፭፩	፭፻፭፩
፭፻፲፯	፭፻፲፯	፭፻፲፯	፭፻፲፯
፭፻፲፯	?	፭፻፲፯	፭፻፲፯

- ۷۴۲ ۷۴۳ ۷۴۴ ۷۴۵

* در هر یک از سؤال‌های زیر، عدد متفاوت را مشخص کنید.

۳۵۶۸ (۴)	۷۸۱۲ (۳)	۴۶۰۴ (۲)	۳۴۵۶ (۱)
۹۰۰۴ (۴)	۷۸۶۰ (۳)	۸۹۲۷ (۲)	۶۸۵۰ (۱)

$\frac{3}{5}$ -۵۳ ظرفی پر بود. ۶۴ لیتر آن را خالی کردیم و اکنون $\frac{1}{3}$ آن پر است. گنجایش مخزن چند متر مکعب است؟

- 1/8 34 2/4 35 3/3 36 4/4 37

۵۴- در خیابانی خانه‌ها به شکل زیر پلاک‌گذاری شده‌اند.

الف	ب	ث	...	صلع غربی خیابان
ب	ت	ج	...	صلع شرقی خیابان

با توجه به اینکه پلاک‌های خیابان الگوی خاصی دارند، حال پلاک بیستمین خانه در ضلع غربی این خیابان کدام است؟

- ۱۱۶) ج ۲) ج ۱۱۴) ج ۳) ج ۱۱۴) ج ۴) ج

۵۵- مجموع سن علی و حسین ۴۰ سال است و علی و محسن ۵۰ سال. از طرفی مجموع سن حسین و محسن ۳۶ سال است. حال نزدیک ترین و که حکم ترین شخص، بنابراین سه نفر به ترتیب از این است که حد کدام‌اند؟

- (١) عليه، حسين (٢) عليه، محسن (٣) حسين، عليه، (٤) محسن، عليه

۵۶- درون کیسه‌ای مهره‌هایی به رنگ آبی، بنفش و سبز داریم. درون کیسه حداقل چند مهره باید وجود داشته باشد تا مطمئن شویم دست کم ۴ مهره هم نگداشته باشد.

- 12 (4) 10 (3) 4 (2) 8 (1)

