



انتشارات پویش اندیشه خوارزمی

آزمون شماره‌ی « ۱ » تیزهوشان ششم

(استعداد تحلیلی)

تاریخ برگزاری آزمون: ۱۴۰۰/۱۱/۱

دفترچه‌ی سؤال		
زمان پاسخگویی	تعداد سؤال	مواد آزمون
۴۵ دقیقه	۳۰	هوش کلامی، هوش منطقی، هوش تصویری، هوش تجسمی، هوش محاسباتی، هوش تجربی
۱۵ دقیقه	۳۰	سرعت و دقت
مدت زمان پاسخگویی: ۶۰ دقیقه		تعداد کل پرسش‌ها: ۶۰

توجه: به ازای هر پاسخ درست، ۳ امتیاز مثبت و به ازای هر پاسخ غلط، ۱ امتیاز منفی در نظر گرفته می‌شود.

منابع آزمون:

کتاب‌های اسمارتیز ششم، هایلایتر، خط‌خط هوش کلامی ششم، ۵ آزمون هوش کلامی پنجم و ششم

مجری آزمون: پویش ناشر کتاب‌های تیزهوشان و نمونه‌دولتی

مرکز نشر و پخش: تهران، خیابان انقلاب، خیابان ۱۲ فروردین،

خیابان وحید نظری، شماره‌ی ۱۲۶، ساختمان پویش

سامانه‌ی پیام کوتاه: ۰۲۱۶۶۹۶۰۰۰۰

تلفن: ۰۲۱-۶۶۹۶۰۰۰۰ (خط ویژه)

www.pooyeshbook.com

@pooyesh_publishing

pooyeshbook





ویرایش جدید

کامل ترین کتاب هوش و فلاقت

شامل ۸ مبحث هوش و استعداد تحلیلی و بیش از ۵۰۰۰ تست
 (هوش تصویری و تجسمی، هوش محاسباتی، هوش کلامی، هوش منطقی،
 هوش تجربی، هوش سرعتی، آزمون های استاندارد،
 آزمون های شبیه ساز) + کتاب الکترونیکی
 منطبق با آخرین تغییرات آزمون تیزهوشان



مجموعه کتابهای

× هایلایتِر ×

[هوش عددی و محاسباتی]



درسنامه کامل + تست + پاسخ تشریحی • هایلایت مهم ترین مباحث هوش محاسباتی
آموزش مهم ترین و پرتکرارترین مباحث هوش عددی (الگوهای عددی، محاسبات عددی، مسائل خلاق و...)
کوتاه، مفید و مختصر • مطابق با آخرین تغییرات آزمون تیزهوشان

مؤلف: مسعود بیگلری



پوش

بچه های باهوش موقع خواندن هر کتاب، بخش های مهم و نکته های کلیدی رو علامت می زنن تا هر وقت خواستن، با نگاه کردن به اون بخش ها، کل کتاب رو با تمام جزئیاتش به یاد بیان. ما هم نوب این مجموعه، مهم ترین بخش های مباحث هوش رو براتون با هایلایتِر شخصی می کنیم.

از مجموعه های تیزهوشان، عناوین زیر منتشر شده:



پوش
چهارم دبیرستان
تهران - میدان نقشایم - خیابان ۳۴ شهر
خیابان وحدت افشاری، پلاک ۱۱۹ - ساسا
تلفن: ۰۲۱ ۶۶۹۶۰۰۰۰

آموزش مهم ترین و پرتکرارترین مباحث هوش عددی
شامل ۵۰۰ تست + ۵۰ مثال تشریحی (مبحث به مبحث)
مطابق با آخرین تغییرات آزمون تیزهوشان





۲۱۰۰ پرسش ۴ گزینه‌ای متنوع از خط به خط تمام ۹ کتاب درسی ششم
 لذت یادگیری هوش کلامی با سبکی نوین و جذاب
 پرور هنر درک مطلب و فهم مسئله
 پاسفنامه‌ای آموزش محور، درست مثل یک کلاس درس





(کتاب فط به فط هوش کلامی ششم)

۱- طبق الگوی الفبایی داده‌شده، در جای خالی کدام گزینه قرار می‌گیرد؟

«شرایط، صادق، طراح، غنیمت، گودال،»

- (۱) هنگام (۲) وسایل (۳) لازم (۴) یکتا

۲- کدام واژه، معادل تک‌واژه‌های مناسبی برای توضیح «بعضی را بر بعضی دیگر بدون دلیل موجّه و عادلانه ترجیح دادن» است؟

(کتاب ۵۰ آزمون هوش کلامی پنجم و ششم)

- (۱) تبعض (۲) توبیخ (۳) تقدیم (۴) توجیه

۳- پس از تکمیل ابیات زیر، عبارات «الف»، «ب» و «ج» به ترتیب با کدام جای خالی کامل می‌شوند؟ (کتاب فط به فط هوش کلامی ششم)

«.....(۱)..... بازیگری ماند این چرخ مست که بازی برآرد به هفتاد دست
زمانی به خنجر زمانی به تیغ زمانی به باد(۲)..... زمانی به میغ
زمانی به دست یکی ناسزا زمانی خود(۳)..... درد و سختی رها»

الف) مباحله یعنی نفرین مجازات خدا بر دروغگویان.

ب) دانشمند مسیحی دست دین خود برداشت.

ج) میان آنان پیرمردی چشم می‌خورد.

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

(کتاب اسم‌رتیز ششم)

۴- جای خالی با کدام گزینه پر می‌شود؟

«عدد، دو / ،»

- (۱) صدا، سکوت (۲) میز، صندلی (۳) پرنده، قناری (۴) دکتر، پزشک

(کتاب ۵۰ آزمون هوش کلامی پنجم و ششم)

۵- مناظره‌ی شعری زیر را به‌طور منطقی، مرتّب کنید.

الف) نخستین بار گفتش: «کز کجایی؟» / بگفت: «از دار ملک آشنایی»

ب) بگفتا: «جان فروشی در ادب نیست» / بگفت: «از عشقبازان این عجب نیست»

ج) بگفت: «آنجا به صنعت در چه کوشند؟» / بگفت: «انده خرنه و جان فروشند»

د) بگفت: «از دل شدی عاشق بدینسان؟» / بگفت: «از دل تو می‌گویی من از جان»

- (۱) الف، ج، ب، د (۲) الف، د، ب، ج (۳) د، الف، ج، ب (۴) ب، د، الف، ج

⊙ اگر بازی‌های «اسکایریم، پورتال، جی‌تی‌ای، ماینکرفت و ویچر» به ترتیب با کدهای «ماتی، تامی، میتا، تیما، تیمی» کدگذاری شوند، با توجه به عبارت زیر به دو پرسش بعدی پاسخ دهید.

در رده‌بندی کلی بازی‌های رایانه‌ای، بازی «اسکایریم» با نمره‌ی ۹۴ یکی از بهترین‌ها محسوب می‌شود و پس از آن بازی «ویچر» با امتیاز ۹۳ قرار گرفته است. در این رده‌بندی بازی «جی‌تی‌ای» در رده‌ی اول قرار دارد و «پورتال» با اختلاف ناچیزی در تعقیب آن است، البته از بازی «ماینکرفت» هم نباید غافل شد که امتیاز ۹۳ دارد.

(کتاب فط به فط هوش کلامی ششم)

۶- کدام گزینه درباره‌ی رده‌بندی بازی‌ها بر اساس امتیازشان درست است؟

- (۱) میتا < تامی < ماتی < تیمی = تیما
(۲) میتا < تامی < ماتی < تیمی < تیما
(۳) ماتی < تیمی < میتا < تامی < تیما
(۴) میتا < تامی < تیما = تیمی < ماتی

(کتاب فط به فط هوش کلامی ششم)

۷- کدام گزاره درست است؟

- (۱) تیمی جزء سه بازی برتر رایانه‌ای قرار دارد.
(۲) ماتی حداقل دو امتیاز کمتر از میتا دارد.
(۳) ماتی و تیما در یک رده قرار دارند.
(۴) اختلاف امتیاز میتا و تیما نمی‌تواند کمتر از چهار باشد.



(کتاب ۵۰ آزمون هوش کلامی پنجم و ششم)

۸- با مرتب کردن حروف درهم‌ریخته‌ی «ا ب ل ق» کدام گزینه ساخته نمی‌شود؟

- (۱) معنی پیکر (۲) معنی ظرف شکل‌دهی (۳) معنی لایق (۴) معنی پیروز

(کتاب فط به فط هوش کلامی ششم)

۹- «سرد»: «درس» :: «داربست»: ؟

- (۱) ابسترد (۲) ابتردس (۳) ابترس (۴) تسبردا

⑥ معادل هر عبارت ستون «۱»، مقابل آن در ستون «۲» نوشته شده است. پس از رمزگشایی، به دو سؤال بعدی پاسخ دهید.

ستون ۱	ستون ۲
AOFHL	○+♀♂Λ
LIBAR	∞○♀♂+
ASIEG	⊖⊕+⊙∞

(کتاب اسمارتیز ششم)

۱۰- کدام نماد مربوط به A است؟

- (۱) ⊙ (۲) ♀
(۳) ○ (۴) +

۱۱- کدام نماد مربوط به I است؟

- (۱) ∞ (۲) ○ (۳) ♀ (۴) +

(کتاب هایلایتز)

۱۲- ماشینی داریم که اعداد را مطابق آنچه در جدول زیر می‌بینید طی مراحل مختلف تغییر می‌دهد.

ورودی	۷۶	۱۱۲	۲۱۷	۲۰	۶۰۳	۸۴	۹۷	۱۲۳	۴۰۷
مرحله‌ی اول	۶۰۳	۷۶	۱۱۲	۲۱۷	۲۰	۸۴	۹۷	۱۲۳	۴۰۷
مرحله‌ی دوم	۶۰۳	۴۰۷	۷۶	۱۱۲	۲۱۷	۲۰	۸۴	۹۷	۱۲۳
مرحله‌ی سوم	۶۰۳	۴۰۷	۲۱۷	۷۶	۱۱۲	۲۰	۸۴	۹۷	۱۲۳
مرحله‌ی چهارم	۶۰۳	۴۰۷	۲۱۷	۱۲۳	۷۶	۱۱۲	۲۰	۸۴	۹۷

حال این ماشین وارد مرحله‌ی پنجم شده است. از سمت چپ هفتمین عدد، کدام خواهد بود؟

- (۱) ۷۶ (۲) ۲۰ (۳) ۱۱۲ (۴) ۸۴

(کتاب اسمارتیز ششم)

۱۳- در این توالی، کدام گزینه در جای خالی قرار می‌گیرد؟

?	⊕	♂	♂
			♂
♂	♂	♂	⊕
♂			
⊕			

- (۱) ♂
(۲) ♂
(۳) ⊕
(۴) ⊕

(کتاب اسمارتیز ششم)

۱۴- چند صفحه از دفتر نگین خالی است؟

(الف) نگین هر بار سه صفحه بیشتر از بار قبل می‌نویسد.

(ب) نگین ۴۰ صفحه از دفترش را ننوخته است.

(۱) اطلاع (الف) به‌تنهایی برای حل این سؤال، کفایت می‌کند.

(۲) اطلاع (ب) به‌تنهایی برای حل این سؤال، کفایت می‌کند.

(۳) هر دو اطلاع برای حل این سؤال، لازم هستند.

(۴) اطلاع‌های (الف) و (ب) هر دو برای حل این سؤال کفایت نمی‌کند و اطلاع دیگری نیز، نیاز است.



با توجه به اطلاعات زیر، به پرسش بعدی پاسخ دهید.

اگر اطلاعات مسئله کافی نباشد، A را انتخاب کنید. اگر یکی از اطلاعات برای حل مسئله کافی باشد، B را انتخاب کنید. اگر دو تا از اطلاعات برای حل مسئله کافی باشد، C را انتخاب کنید و اگر هر سه اطلاع داده‌شده لازم باشد، D را انتخاب کنید.

(کتاب اسمارتیز ششم)

۱۵- قلی چند کیلومتر را از خانه تا مدرسه طی می‌کند؟

* «قلی» هر روز ۲۰ دقیقه پیاده‌روی می‌کند تا به مدرسه برسد.

* او در هر دقیقه $8\frac{3}{5}$ متر راه می‌رود.

* مسیر خانه تا مدرسه‌ی قلی شامل حداقل سه خیابان تودرتو و هشت کوچه است.

D (۴)

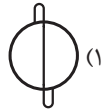
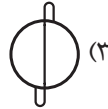
C (۳)

B (۲)

A (۱)

(کتاب اسمارتیز ششم)

۱۶- نسبت  به  مانند نسبت  است به:



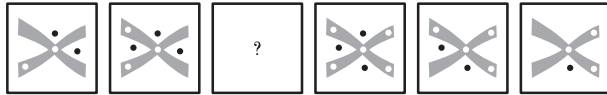
(کتاب اسمارتیز ششم)

۱۷- رابطه‌ی شکل  به شکل  مثل رابطه‌ی شکل  است به:



(کتاب اسمارتیز ششم)

۱۸- کدام یک از گزینه‌ها، برای تکمیل الگو مناسب است؟



(کتاب هایلاپتر)

۱۹- در این الگو، (؟) را مشخص کنید.



۱۶۹ (۱)

۱۰۰ (۲)

۶۴ (۳)

۱۲۱ (۴)

(کتاب اسمارتیز ششم)

۲۰- (؟) کدام است؟

۴۱۷	۶۲۲	۲۱۹
۸۱۴	۹۷۱	۱۶۵
۲۱۹	?	۱۴۳

۳۵۶ (۱)

۳۶۵ (۲)

۳۵۵ (۳)

۳۵۱۲ (۴)



۲۱- سه دوست به نام‌های اتل، متل و توتوله هر سه با هم و به‌طور مشارکتی قصد خرید کالایی را دارند. می‌دانیم مجموع پول‌های اتل و متل، ۱۱۰۰ تومان و مجموع پول‌های متل و توتوله نیز ۱۰۰۰ تومان است. از طرفی مجموع پول‌های اتل و توتوله، ۳۰۰ تومان بیشتر از مجموع پول‌های اتل و متل است. مجموع پول‌های این سه نفر از قیمت کالا، همچنان ۳۰۰ تومان کمتر است. قیمت کالا چند تومان است؟

- (۴) ۲۰۵۰
- (۳) ۲۰۰۰
- (۲) ۱۹۵۰
- (۱) ۲۱۰۰

۲۲- تکه‌چوبی به طول ۲۵ سانتی‌متر داریم. هر بار $\frac{1}{3}$ طول آن را بریده و جدا می‌کنیم. پس از بار سوم، چند سانتی‌متر از چوب باقی‌مانده است؟

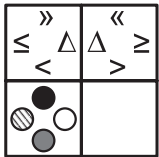
- (۴) ۴/۳۴۵ سانتی‌متر
- (۳) ۰/۶۷۵ سانتی‌متر
- (۲) ۸/۵۷۵ سانتی‌متر
- (۱) ۲/۵ سانتی‌متر

۲۳- ۳ روز قبل از ۲ روز بعد از جمعه چند روز قبل از ۳ روز بعد از ۲ روز قبل از سه‌شنبه است؟

- (۴) ۴
- (۳) ۳
- (۲) ۶
- (۱) ۵

(کتاب اسما) (تیز ششم)

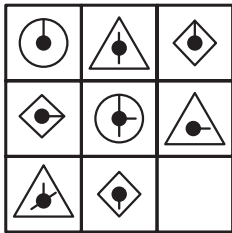
۲۴- مکمل ماتریس داده‌شده را از بین گزینه‌ها انتخاب کنید.



- (۲)
- (۱)
- (۴)
- (۳)

(کتاب اسما) (تیز ششم)

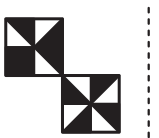
۲۵- مکمل تصویر داده‌شده را از بین گزینه‌ها انتخاب نمایید.



- (۲)
- (۱)
- (۴)
- (۳)

(کتاب اسما) (تیز ششم)

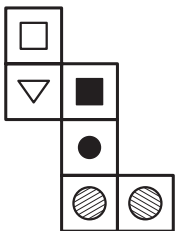
۲۶- در این سؤال، تصویر شکل الگو در آینه کدام است؟



- (۲)
- (۱)
- (۴)
- (۳)

(کتاب اسما) (تیز ششم)

۲۷- شکل گسترده‌ی مقابل، مربوط به کدام مکعب نیست؟

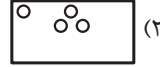


- (۲)
- (۱)
- (۴)
- (۳)



۲۸- در دو سؤال زیر کاغذ تاشده، پس از سوراخ کردن و باز شدن به کدام گزینه تبدیل خواهد شد؟

(کتاب اسم‌رتیز ششم)



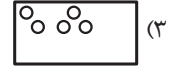
(۲)



(۱)



(۴)



(۳)

-۲۸

(کتاب اسم‌رتیز ششم)



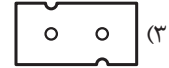
(۲)



(۱)



(۴)



(۳)

-۲۹

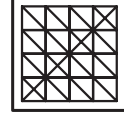
(کتاب اسم‌رتیز ششم)



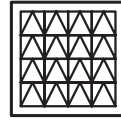
۳۰- تصویر داده‌شده در چپ، در کدام گزینه پنهان شده است؟



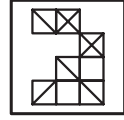
(۲)



(۱)



(۴)



(۳)

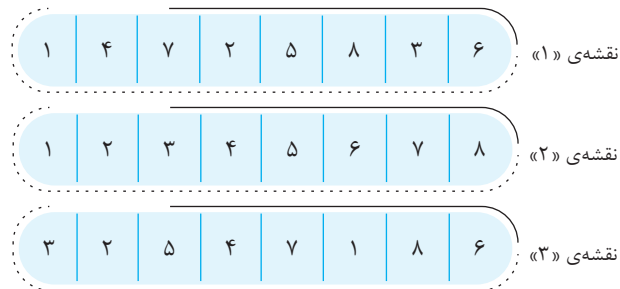


⊙ در هر یک از سه سؤال زیر، با توجه به الگوی واژه‌ها، واژه‌ی بعدی را انتخاب کنید.

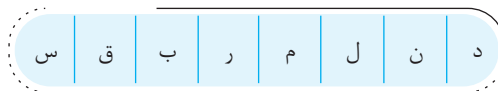
- ۱- «یک، ده، هشت، هفت،»
 (کتاب ۳۳ آزمون) (۱) نه (۲) پانزده (۳) بیست (۴) دو
- ۲- «از، ابر، آرام، آسوده،»
 (کتاب ۳۳ آزمون) (۱) آزادراه (۲) آرامگاه (۳) آسایش (۴) آرایشی
- ۳- «سش ← صض ← طظ ← عغ ←»
 (کتاب ۳۳ آزمون) (۱) لم (۲) فق (۳) گق (۴) فک

⊙ با توجه به توضیحات زیر به سه سؤال بعدی پاسخ دهید.

در بخش زیر، سه جدول را می‌بینید که اعدادی درون آنها نوشته شده است. به این جداول، نقشه‌ی واژه می‌گویند. قرار بر این است که طبق هر نقشه و مسیر داده‌شده در سؤال، حرکت کنیم.

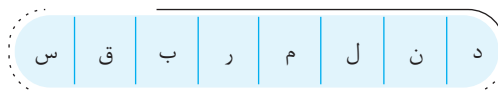


۴- شکل زیر را طبق نقشه‌ی شماره‌ی «۲» حرکت می‌کنیم. کدام واژه‌ی ایجادشده صحیح نیست؟ (کتاب تیک‌آف)



- (۱) سقیر: ۱→۲→۳→۴
 (۲) مندقسب: ۵→۷→۸→۲→۱→۳
 (۳) نمقرل: ۷→۶→۲→۴→۵
 (۴) دمقرس: ۸→۵→۲→۷→۴→۱

۵- شکل زیر را طبق نقشه‌ی شماره‌ی «۱» حرکت می‌کنیم. کدام واژه‌ی ایجادشده صحیح نیست؟ (کتاب تیک‌آف)



- (۱) مرسنق: ۵→۲→۱→۳→۴
 (۲) بلقنم: ۷→۸→۲→۳→۵
 (۳) سرنقم: ۱→۲→۳→۴→۵
 (۴) لربسنق: ۸→۲→۷→۱→۳→۴

۶- شکل زیر را طبق نقشه‌ی شماره‌ی «۳» می‌رویم. کدام گزینه صحیح است؟ (کتاب تیک‌آف)



- (۱) قنرسب: ۲→۸→۴→۱→۵
 (۲) قیرلد: ۲→۵→۱→۴→۶
 (۳) ریدلق: ۴→۵→۶→۱→۲
 (۴) نسمدبل: ۸→۳→۵→۶→۵→۱



در مجموعه‌ی زیر دو نوع خط بلند و کوتاه داریم. با توجه به آن، به سه سؤال بعدی پاسخ دهید.



۷- چند جفت خط کوتاه را کنار هم می‌توان شمرد؟

(۱) ۶ تا (۲) ۳ تا (۳) ۵ تا (۴) ۴ تا

۸- در مجموعه‌ی بالا چند خط بلند داریم که سمت راست آن ۲ خط کوتاه داشته باشیم؟

(۱) ۲ تا (۲) ۳ تا (۳) ۵ تا (۴) ۴ تا

۹- اگر از سمت چپ به راست حرکت کرده و نام هر خط را به زبان بیاوریم، چند بار «بلند، کوتاه» را پشت سر هم خواهیم گفت؟

(۱) ۱۳ بار (۲) ۱۴ بار (۳) ۱۵ بار (۴) ۱۶ بار

در مجموعه‌های ذکرشده در سه سؤال بعدی، تعداد حرفی را که شماره‌ی آنها در جدول الفبا صحیح نیست، مشخص کنید.

۱۰- د ف ط ک
۱۰ ۲۳ ۱۹ ۲۵
(۱) صفر (۲) یک (۳) دو (۴) سه

۱۱- ه س ق ن
۳۱ ۱۵ ۲۴ ۲۸
(۱) صفر (۲) یک (۳) دو (۴) سه

۱۲- گ و ث ژ
۲۶ ۳۱ ۶ ۱۳
(۱) صفر (۲) یک (۳) دو (۴) سه

در سه پرسش بعدی، در هر مجموعه‌ی اعداد، تعداد جفت‌ارقام تکرار شده کدام است؟

۱۳- ۱ ۳ ۵ ۷ ۲
۴ ۲ ۵ ۱ ۶
(۱) یک (۲) دو (۳) سه (۴) چهار

۱۴- ۳ ۴ ۲ ۷ ۲
۰ ۹ ۵ ۷ ۸
(۱) یک (۲) دو (۳) سه (۴) چهار

۱۵- ۳ ۱ ۴ ۵ ۸
۲ ۱ ۵ ۹ ۷
(۱) یک (۲) دو (۳) سه (۴) چهار

در دو سؤال بعدی، خروجی هر ماشین کدام است؟

۱۶- $16 \xrightarrow{+5} \bigcirc \xrightarrow{\times 3} \bigcirc \xrightarrow{+7} \bigcirc \xrightarrow{+6} \bigcirc \xrightarrow{-2} \bigcirc$
(۱) ۱۳ (۲) ۱۷ (۳) ۱۹ (۴) ۱۱

۱۷- $90 \xrightarrow{+3} \bigcirc \xrightarrow{\times 2} \bigcirc \xrightarrow{-4} \bigcirc \xrightarrow{-8} \bigcirc \xrightarrow{+3} \bigcirc$
(۱) ۵۹ (۲) ۵۷ (۳) ۵۸ (۴) ۵۶

۱۸- ۱۹۰۰ تومان داریم، ۴۲۵ تومان آن را خرج کرده و سپس ۷۷۵ تومان از پدر گرفتیم. ۲۰۰ تومان کمتر از پول ما برابر است با:

(۱) ۲۱۵۰ (۲) ۲۲۵۰ (۳) ۲۰۵۰ (۴) ۲۴۵۰



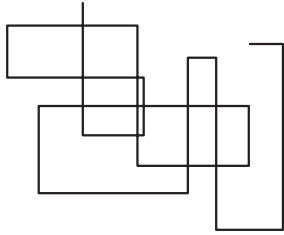
۱۹- کتابی ۴۸۰ صفحه دارد. اولی ۶۵ صفحه از آن را خواند. دومی ۷۵ صفحه از بقیه را خواند. سومی ۴۰ صفحه از ادامه‌ی آن را خواند و نفر چهارم بقیه را خواند. نفر چهارم چند صفحه خوانده است؟ (کتاب تیک آف)

- ۲۸۰ (۱) ۲۹۰ (۲) ۳۰۰ (۳) ۳۱۰ (۴)

۲۰- خواهر من پارسال تولد ۱۲ سالگی خود را جشن گرفت. او ۵ سال قبل، تولد چند سالگی‌اش را جشن گرفته است؟ (کتاب ۳۳ آزمون)

- ۹ (۱) ۸ (۲) ۷ (۳) ۱۰ (۴)

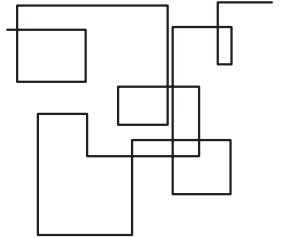
در دو سؤال بعدی، چند تقاطع داریم؟ (به محل اتصال خطوط، تقاطع می‌گویند.)



(کتاب ۳۳ آزمون)

۲۱-

- ۲۸ (۱)
۲۷ (۲)
۲۶ (۳)
۲۹ (۴)



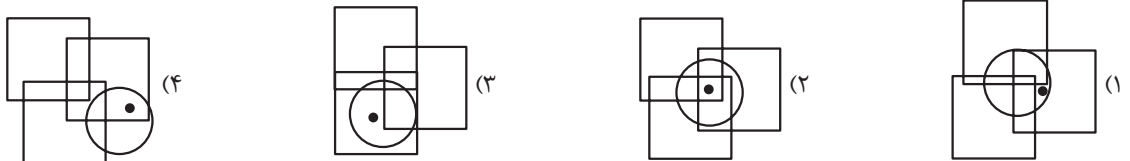
(کتاب ۳۳ آزمون)

۲۲-

- ۳۰ (۱)
۳۱ (۲)
۳۲ (۳)
۳۳ (۴)

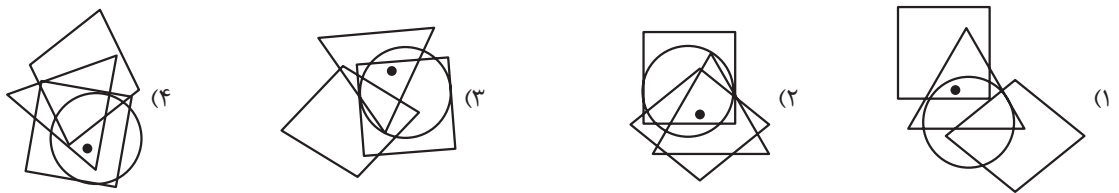
در دو سؤال بعدی، موقعیت نقاط را بررسی کرده و گزینه‌ای را که موقعیت نقطه در آن متفاوت است، مشخص نمایید.

(کتاب تیک آف)



۲۳-

(کتاب تیک آف)



۲۴-

در سه سؤال بعدی، نماد \square یعنی عدد را دو برابر کن و سه تا کم کن؛ نماد \bullet یعنی عدد را سه برابر کن و دو تا کم کن؛ نماد \square یعنی به عدد دو تا اضافه کن و آن را سه برابر کن و نماد \blacksquare یعنی از عدد ۲ تا کم کن و حاصل را سه برابر کن. حال با توجه به این قوانین، به سؤالات بعدی پاسخ دهید.

(کتاب اسم‌تیز ششم)

۲۵- $3\square - 2\bullet + 3\bullet = ?$

- ۲۰ (۴) ۱۸ (۳) ۱۷ (۲) ۱۹ (۱)

(کتاب اسم‌تیز ششم)

۲۶- $(3\circ + 3\bullet) + 2\blacksquare = ?$

- ۲۰ (۴) ۱۲ (۳) ۲۲ (۲) ۱۰ (۱)



(کتاب اسما) (تیز ششم)

$$۲۷ - ? = ۲ \div (\square \times ۲ \times ۳)$$

۳۱ (۴)

۳۷ (۳)

۴۱ (۲)

۴۲ (۱)

با توجه به متن، به سه سؤال بعدی پاسخ دهید.

سه مرد خارجی با نام‌های رافائل، دیوید و جک، وارد تهران شدند. هر کدام یک راهنما استخدام کردند. راهنمای جک، او را به ترتیب، ابتدا به کاخ سعدآباد، سپس موزه‌ی حیات وحش دارآباد، و پس از آن به دربند برد. راهنمای رافائل نیز او را به ترتیب به پارک جمشیدیه‌ی تهران، کاخ موزه‌ی گلستان، و سپس به کاخ سعدآباد برد. اما راهنمای دیوید ابتدا او را به خیابان لاله‌زار، سپس بازار بزرگ، و پس از آن به رستوران‌های درکه برد.

(کتاب ۳۳ آزمون)

۲۸- راهنمای رافائل، بار دوم رافائل را کجا برد؟

(۴) کاخ موزه‌ی گلستان

(۳) موزه‌ی حیات وحش

(۲) خیابان لاله‌زار

(۱) کاخ سعدآباد

(کتاب ۳۳ آزمون)

۲۹- راهنمای دیوید، بار آخر، دیوید را کجا برد؟

(۴) دربند

(۳) رستوران‌های درکه

(۲) بازار بزرگ

(۱) خیابان لاله‌زار

(کتاب ۳۳ آزمون)

۳۰- راهنمای جک، بار آخر، جک را کجا برد؟

(۴) دربند

(۳) رستوران‌های درکه

(۲) بازار بزرگ

(۱) خیابان لاله‌زار

آزمون شبیه‌ساز تیزهوشان ششم

آزمون استاندارد استعداد تحلیلی

موارد آزمون	تاریخ آزمون	شماره آزمون
دفترچه اول هوش تجسمی، هوش تصویری، هوش منطقی، هوش کلامی، هوش ادبی، هوش محاسباتی	۱۴۰۰/۱۱/۱	آزمون ۱
دفترچه دوم سرعت و دقت		
دفترچه اول هوش تجسمی، هوش تصویری، هوش منطقی، هوش کلامی، هوش ادبی، هوش محاسباتی	۱۴۰۰/۱۱/۱۵	آزمون ۲
دفترچه دوم سرعت و دقت		
دفترچه اول هوش تجسمی، هوش تصویری، هوش منطقی، هوش کلامی، هوش ادبی، هوش محاسباتی	۱۴۰۰/۱۱/۲۹	آزمون ۳
دفترچه دوم سرعت و دقت		
دفترچه اول هوش تجسمی، هوش تصویری، هوش منطقی، هوش کلامی، هوش ادبی، هوش محاسباتی	۱۴۰۰/۱۲/۱۳	آزمون ۴
دفترچه دوم سرعت و دقت		
دفترچه اول هوش تجسمی، هوش تصویری، هوش منطقی، هوش کلامی، هوش ادبی، هوش محاسباتی	۱۴۰۱/۱/۲۶	آزمون ۵
دفترچه دوم سرعت و دقت		
دفترچه اول هوش تجسمی، هوش تصویری، هوش منطقی، هوش کلامی، هوش ادبی، هوش محاسباتی	۱۴۰۱/۲/۹	آزمون ۶
دفترچه دوم سرعت و دقت		
دفترچه اول هوش تجسمی، هوش تصویری، هوش منطقی، هوش کلامی، هوش ادبی، هوش محاسباتی	۱۴۰۱/۲/۲۳	آزمون ۷
دفترچه دوم سرعت و دقت		
دفترچه اول هوش تجسمی، هوش تصویری، هوش منطقی، هوش کلامی، هوش ادبی، هوش محاسباتی	۱۴۰۱/۳/۲۰	آزمون ۸
دفترچه دوم سرعت و دقت		

آزمون‌های
احتمالی



www.pooyeshbook.com



[pooyesh_publishing](https://t.me/pooyesh_publishing)



[pooyeshbook](https://www.instagram.com/pooyeshbook)

برای ثبت نام و کسب اطلاعات بیشتر با شماره ۰۲۱-۶۶۹۶۰۰۰۰ تماس بگیرید.

