








ردیف	پاسخ ها آزمون تیزهوشان ششم سال ۱۳۹۹-۱۳۹۸
۱	گزینه‌ی ۴ به این علت که علامت خطر در مسیر رودخانه‌ی خروشان توسط پسرها نادیده گرفته شد. متاسفانه تعدادی از آن‌ها غرق شدند.
۲	گزینه‌ی ۱ کوشا سعی می‌کند که درآمد خود را مدیریت کند اما اصرار او بر خرید لوازم غیر ضروری او را در مضیقه مالی قرار داد.
۳	گزینه‌ی: ۴ مس نوعی فلز است و فلفل هم نوعی ادویه است.
۴	گزینه‌ی: ۱ بادبان جزوی از قایق است و سبب به حرکت در آوردن قایق می‌شود. موتور نیز جزوی از ماشین است و باعث به حرکت در آوردن ماشین می‌شود
۵	گزینه‌ی: ۲ آتش گرفتن سبب ایجاد دود می‌شود. کنار هم قرار گرفتن کلمه‌ها هم سبب ایجاد جمله می‌شود.
۶	گزینه‌ی: ۴ این ضرب‌المثل توصیه به نیکی کردن می‌کند که با بیت گزینه‌ی «۴» هم مفهوم است.
۷	گزینه‌ی ۳ مرتب شده‌ی عبارات: (ج) خوشبختانه در سال های اخیر نگرانی‌های زیادی در مورد مقابله با گرمایش جهانی در کشورهای مختلف به وجود آمده است. (الف) بسیاری از دانشمندان معتقدند که بازگشت به گذشته امکان پذیر نیست و نمی‌توان انواع خاصی از تخریب، مثل یخ‌های ذوب شده قطبی را بازگرداند. (د) اما عده ای اعتقاد دارند که این سیاره می‌تواند این زخم را بهبود بخشد، اگرچه برای این کار زمان زیادی لازم است. (ب) در واقع برای از بین بردن این میزان گسترده از گازهای گلخانه‌ای که توسط انسان به جو وارد شده، صدها و شاید هزاران سال زمان لازم است.
۸	گزینه‌ی: ۲ (ب) شعر بنی آدم قطعه شعر مشهوری است که از سعدی برجای مانده است. (د) این قطعه شعر به دلیل مضمون انسان دوستانه‌ای که دارد مورد توجه زیادی واقع شده است. (ج) در برخی از منابع فارسی و انگلیسی گزارش شده که این شعر بر سردر ورودی تالار سازمان ملل متحد در نیویورک با خط نستعلیق طلاکوب، نقش بسته است. (الف) ولی این ادعا نادرست است.
۹	گزینه‌ی: ۴ (ج) کویر لوت در جنوب شرقی ایران و هم جوار استان مرکزی است. (ب) در این مکان جغرافیایی انواع گوناگون گیاهی وجود دارد. (الف) یکی از این گونه‌ها در درختچه‌های گز است که به آن نیکا یا تل‌های گیاهی گفته می‌شود. (د) نیکاها عموماً در مناطقی که سطح آب زیرزمین بالا بوده ظاهر می‌شوند.

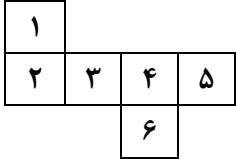








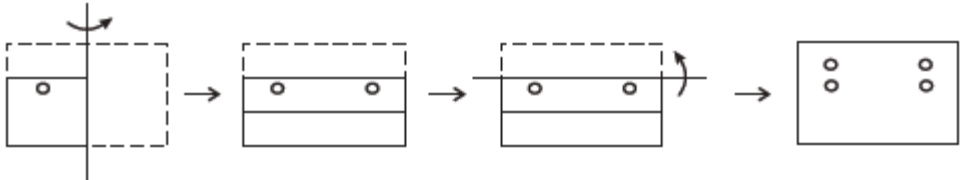
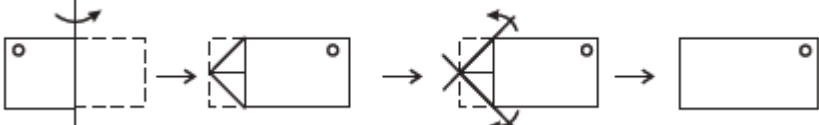
	<p>گزینه‌ی ۱: (ب) سلول‌های دستگاه ایمنی بدن به نام گلبول‌های سفید خون شناخته می‌شوند این سلول‌ها نقش محافظت از بدن از بیماری‌های عفونی را دارند. (ج) تحقیقات اخیر دانشمندان نشان م دهد روزانه ۳۰ دقیقه ورزش، میزان گلبو لهای سفید خون را افزایش می‌دهد. (الف) از این رو ورزش نه تنها به سلامت جسمانی کمک م یکنند؛ بلکه باعث تقویت دستگاه ایمنی و محافظتی بدن می شود.</p>	۱۰
	<p>گزینه‌ی ۴: بررسی سایر گزینه ها: گزینه‌ی «۱»: بسیاری از غزل ها به سبک عاشقان هاند نه همه ی آن ها : گزینه‌ی «۲»: گاهی اوقات شش سطر آخر یک غزل با هشت سطر اول مغایرت دارد. گزینه‌ی «۳»: غزل چهارده سطر دارد.</p>	۱۱
	<p>گزینه‌ی ۱: با توجه به این که تعداد زیادی از خانواده‌ها در تابستان به سمت مقصدشان رانندگی می‌کنند، تقاضا برای خودرو افزایش پیدا می‌کند بنابراین قیمت آن نیز افزایش می‌یابد.</p>	۱۲
	<p>گزینه‌ی ۳: همان طور که از متن مشخص است هدف نویسنده ارائه‌ی دلیل برای اهمیت بازیافت است.</p>	۱۳
	<p>گزینه‌ی ۲: بهترین عنوان برای متن «ریشه‌ی لغوی واژه سونامی» است.</p>	۱۴
	<p>گزینه‌ی ۱: بهترین عنوان برای متن «عوامل آب و هوا» است.</p>	۱۵
	<p>گزینه‌ی ۴: معتدل به معنی میانه است.</p>	۱۶
	<p>گزینه‌ی ۱: با توجه به متن، تفاوت تابش اشعه‌های خورشیدی یا تفاوت زاویه‌ی خورشید به طور کامل مسئول ایجاد مناطق آب و هوایی است.</p>	۱۷
	<p>گزینه‌ی ۲: با توجه به متن، در بالا و پایین استوا، اشعه‌های خورشید مایل تر هستند.</p>	۱۸
	<p>گزینه‌ی ۲: همان طور که از متن مشخص است مهم ترین عامل آب و هوای یک منطقه «جذب خورشیدی» است.</p>	۱۹
	<p>گزینه‌ی ۲: عوامل محیطی شامل ارتفاع، عرض جغرافیایی و ارتباط خشکی و اقیانوسی هستند.</p>	۲۰
	<p>گزینه‌ی ۳: رابطه‌ی الگو به صورت زیر است. $+1 \quad \div 2 \quad +3 \quad \div 4 \quad +5 \quad \div 6 \quad +7$ $?, 3, 6, 3, 12, 7, 42, 35$ بنابراین طبق الگوی بالا، ؟ برابر است با: $3 + 1 = 4$ </p>	۲۱

	<p>گزینه‌ی: ۳</p> <p>مرد و همسر و دو پسر آن‌ها جمعاً ۴ نفر هستند. با همسران این دو پسر مجموعاً ۶ نفر هستند. هر کدام از پسرها نیز ۴ فرزند دارند پس جمعاً $14 = 4 + 4 + 4 + 6$</p>	<p>۲۲</p>
	<p>گزینه‌ی: ۱</p> <p>سال تولد خانم و بردار دوقلوی او $1393 - 42 = 1351$</p> <p>سال فوت بردار او $1351 + (42 \div 2) = 1351 + 21 = 1372$</p> <p>سال ازدواج خانم $1372 + 2 = 1374$</p>	<p>۲۳</p>
	<p>گزینه‌ی: ۲</p> <p>برای این که پایه‌ها هم اندازه شوند باید طول همه‌ی آن‌ها برابر طول کوتاه‌ترین پایه شود. پس میزانی که از هر پایه باید برش بزنیم برابر است با:</p> $\left. \begin{array}{l} 22 - 20 = 2 \\ 20/5 - 20 = 0/5 \\ 21 - 20 = 1 \end{array} \right\} \Rightarrow 2 + 1 + 0/5 = 3/5 \text{ سانتی متر}$ <p>هر سانتی متر ۱۰ میلی متر است بنابراین:</p> <p>میلی متر $3/5 = 3/5 \times 10 = 35$</p>	<p>۲۴</p>
	<p>گزینه‌ی: ۲</p> <p>حقوق روزانه کارگر، تومان $1800000 \div 25 = 72000$</p> <p>تعداد ساعت کار او در هر روز $72000 \div 6000 = 12$</p>	<p>۲۵</p>
	<p>گزینه‌ی: ۳</p>  <p>همان طور که در بالا رسم شده است $8(4 + 2 + 2 = 8)$ مثلث کوچک تشکیل می‌شود.</p>	<p>۲۶</p>
	<p>گزینه‌ی: ۲</p> $\frac{5}{3} \times \frac{20}{1} = 100$ $\frac{10}{100} \times O = 100 \Rightarrow O = 100 + \frac{10}{100} = 100 \times \frac{100}{1} = 10000$ <p>عدد خواسته شده را \bigcirc می‌گیریم.</p>	<p>۲۷</p>
	<p>گزینه‌ی: ؟</p> <p>برای این که ساعت را در آینه قرینه کنیم کافی است فقط آن را نسبت به محور عمودی قرینه کنیم که ساعت $9:25'$ را نشان می‌دهد.</p> 	<p>۲۸</p>

	<p>گزینه‌ی ۴:</p> $۸ \times ۱۲ / ۵ = ۸ \times \frac{۱۲۵}{۱۰} = \frac{۱۰۰۰}{۱۰} = ۱۰۰$ <p>بنابراین:</p> <p>که تنها عدد ۱۰ می‌تواند به جای ؟ قرار بگیرد.</p> <p>$۱۰ \times ۱۰ = ۱۰۰$</p>	۲۹
	<p>گزینه‌ی ۳:</p> $\frac{۹ + (۱ \times ۶) - ۳}{۴ + (۲ \times ۷) - ۶} = \frac{۹ + ۶ - ۳}{۴ + ۱۴ - ۶} = \frac{۱۲}{۱۲} = ۱$	۳۰
	<p>گزینه‌ی ۴:</p> <p>سانتی متر مربع</p> <p>مساحت دایره - مساحت مربع = مساحت قسمت رنگی</p> $۹۰ - (۳ \times ۳ \times ۳) = ۹۰ - ۲۷ = ۶۳$ 	۳۱
	<p>گزینه‌ی ۱:</p> <p>برای به دست آوردن میانگین کافی است مجموع کالاها را بر تعداد روزهای هفته تقسیم کنیم.</p> <p>میانگین = $\frac{\text{مجموع}}{\text{تعداد}} = \frac{۸۷ + ۹۱ + ۱۰۸ + ۹۸ + ۱۲۱ + ۱۰۱}{۶} = \frac{۶۰۶}{۶} = ۱۰۱$</p>	۳۲
	<p>گزینه‌ی ۱: گزینه‌ی ۳</p> <p>درصد پرداختی $۱۰۰\% - ۲۰\% = ۸۰\%$</p> $\frac{۸۰}{۱۰۰} \times ۱۸۶ / ۵۰ = \frac{۸}{۱۰} \times \frac{۱۸۶۵}{۱۰} = \frac{۸ \times ۱۸۶۵}{۱۰۰} = \frac{۱۴۹۲۰}{۱۰۰} = \frac{۱۴۹۲}{۱۰} = ۱۴۹ / ۲$	۳۳
	<p>گزینه‌ی ۴:</p> <p>نقشه‌ی مسیر رفته شده توسط محمد به صورت زیر است.</p>  <p>بنابراین محمد اکنون در مسیر جنوب است.</p>	۳۴
	<p>گزینه‌ی ۴:</p> <p>طاها متولد ۱۳۶۰ و حسام ۱۳۶۲ است. بنابراین سن حسام کم‌تر از طاها ست و چون گفته شده سن سبحان هم کم‌تر از حسام است بنابراین داریم</p> <p>طاها < حسام < سبحان: ترتیب سن</p>	۳۵
	<p>گزینه‌ی ۳:</p> <p>«تان دونا مکا» به معنی «آب بسیار سرد» و «تانا نتا» به معنی «آب گرم» است. بنابراین «تانا» به معنی «آب» است. در نتیجه «نتا» به معنی «گرم» است. از طرفی «دونا بلا» به معنی «بسیار خوب» است پس «دونا» به معنی «بسیار» و «بلا» به معنی «خوب» است. بنابراین در عبارت اول «مکا» به معنی «سرد» است.</p>	۳۶

	<p>گزینه‌ی ۱: طبق اطلاعات داده شده در سؤال داریم.</p> <p>ج و ب > الف $\left. \begin{array}{l} \text{ج} > \text{و} > \text{ب} > \text{الف} \\ \text{ج} > \text{و} > \text{ب} > \text{ج} > \text{دود} > \text{ب} \end{array} \right\} \Rightarrow$</p>	۳۷
	<p>گزینه‌ی ۴: «برخی از مردم پیش تر از نیاز بدنشان غذا میل می کنند» که کلمه‌ی وسط کلمه‌ی پنجم است زیرا ۹ کلمه داریم که کلمه‌ی پنجم در عبارت مرتب شده کلمه «نیاز» است که با حرف «ن» شروع می شود.</p>	۳۸
	<p>گزینه‌ی ۲: «نیروی انسانی ماهر رمز پیشرفت کشور است.» کلمه‌ی پنجم در عبارت بالا «پیشرفت است که حرم سوم آن «ش» است.</p>	۳۹
	<p>گزینه‌ی ۴: کلمه به معنای «آسیب ناشی از تماس بدن با جسم یا بخار داغ»: تاول که کلمه‌ی «تاول» با حرف «ت» شروع می شود.</p>	۴۰
	<p>گزینه‌ی ۴: شکل صورت سوال ابتدا ۹۰ درجه به صورت ساعتگر چرخیده است . سپس رنگی شده است . بنابراین اگر  هم این الگو را تکرار کند به صورت  در می آید</p>	۴۱
	<p>گزینه‌ی ۳: در شکل صورت سوال همه‌ی شکل‌ها به اندازه یک شکل به صورت پادساعتگرد گردش می کنند تا به جای شکل قبلی برسند. بنابراین شکل  به  تبدیل می شود.</p>	۴۲
	<p>گزینه‌ی ۴: ابتدا از گوشه‌ی پایین و سمت چپ شکل اول شروع می کنیم و یک دایره سیاه به  اضافه می کنیم و این دایره روی قسمت‌های شکسته اشکال به صورت ساعتگرد اضافه می شود. سپس دو تا خط شکسته ۹۰ درجه به صورت ساعتگرد حرکت می کنند. بنابراین طبق توضیحات بالا بعد از شکل  شکل  قرار می گیرد.</p>	۴۳
	<p>گزینه‌ی ۳: در هر کدام از شکل‌های صورت سوال شکل کوچک دوران یافته‌ی شکل بزرگ است. (رد گزینه‌های «۱»، «۲» و «۴») و شکل بزرگ تر در شکل قبلی به عنوان شکل وسط در شکل بعدی قرار می گیرد.</p>	۴۴
	<p>گزینه‌ی ۳: در هر ردیف شکل بیرونی یکی از اشکال مربع، دایره و یا مثلث باید باشد و درون این شکل‌ها هم یکی از اشکال  یا  یا  باید باشد. بنابراین در ردیف سوم شکل بیرونی مثلث و داخل آن  است. بنابراین شکل حاصل  است.</p>	۴۵

	<p>گزینه‌ی ۲:</p> <p>در هر ردیف سر آدمک یکی از اشکال \square، \triangle، \bigcirc و یا \square، \triangle است و دست‌های آن یکی از اشکال \square، \triangle، \bigcirc و به صورت — یا \wedge یا \vee و پاهای آدمک یکی از اشکال \wedge، \vee یا \square است. بنابراین در ردیف سوم آدمک به صورت  است.</p>	۴۶
	<p>گزینه‌ی ۲:</p> <p>در هر ردیف بالای شکل به یکی از سه صورت \bigcirc یا \square یا \triangle است و خود شکل \square یا \bigcirc است و درون شکل یا سفید یا رنگی و یا هاشور خورده است. بنابراین در ردیف سوم شکل آخر به صورت  است.</p>	۴۷
	<p>گزینه‌ی ۴:</p> <p>در هر ردیف سر آدمک به یکی از سه صورت \square، \triangle، \bigcirc یا \square است و بدن آن هم به صورت \square یا \triangle است و دست‌های آن هم به یکی از سه صورت —، — یا — است و همچنین پاهای آن به یکی از سه صورت —، — یا — است. بنابراین در ردیف سوم شکل علامت سوال به صورت  است.</p>	۴۸
	<p>گزینه‌ی ۱:</p> <p>در گزینه‌های «۲»، «۳» و «۴» کوچک شده‌ی شکل بزرگ در بیرون از آن قرار دارد اما در گزینه‌ی «۱» برعکس است.</p>	۴۹
	<p>گزینه‌ی ۴:</p> <p>در هر یک از گزینه‌های «۱»، «۳» و «۴» کوچک شده‌ی شکل بزرگ در بیرون از آن قرار دارد اما در گزینه‌ی «۱» برعکس است.</p>	۵۰
	<p>گزینه‌ی ۳:</p> <p>اگر گسترده‌ی مکعب را تا کنیم باید \leftarrow موازی مستطیل \square باشد «رد گزینه‌های «۲» و «۴» همچنین شکل \leftrightarrow درون مربع قرار می‌گیرد. (رد گزینه‌ی «۱»)</p> <p>شکل گزینه‌ی «۳» یکی از نماهای مکعب بعد از تا کردن آن است.</p>	۵۱

	<p>گزینه‌ی: ۴ اگر وجه‌ها را شماره گذاری کنیم وجه‌های ۲ و ۴ روبه روی هم، وجه‌های ۳ و ۵ روبه روی هم و وجه‌های ۱ و ۶ روبه روی هم قرار می‌گیرند.</p>  <p>در گزینه‌ی «۱»، «۲» و «۳» وجه‌های ۱ و ۶ کنار هم قرار گرفته‌اند که نادرست است.</p>	۵۲
	<p>گزینه‌ی: ۳ اگر شکل گسترده را تا کنیم وجه  در بالای یکی از وجه‌هایی که سفید است قرار می‌گیرد و وجه سفید دیگر در زیر بقیه وجه‌ها قرار می‌گیرد. (رد گزینه‌های «۱»، «۲» و «۴»)</p>	۵۳
	<p>گزینه‌ی: ۲ اگر گسترده مکعب را تا کنیم وجه‌های  در کنار هم قرار می‌گیرد و اگر وجه  در بالا قرار گیرد. مستطیل‌های دارای نقطه‌ی آن‌ها در پایین وجوه قرار می‌گیرد. (رد گزینه‌ی «۳»)</p> <p>اگر وجه  در بالا قرار گیرد. وجه‌های  و  به صورت  و مستطیل‌های دارای نقطه‌ی آن‌ها در بالای وجوه قرار می‌گیرند (رد گزینه‌های «۱» و «۴»)</p>	۵۴
	<p>گزینه‌ی: ۲ اگر گسترده‌ی مکعب را تا کنیم دو وجه دارای شکل  به صورت گزینه‌ی «۲» کنار هم قرار می‌گیرند.</p>	۵۵
	<p>گزینه‌ی: ۳ از شکل تا شده مرحله به مرحله به عقب باز می‌گردیم.</p>	۵۶
	<p>گزینه‌ی: ۳ از شکل تا شده مرحله به مرحله به عقب باز می‌گردیم.</p>	۵۷
	<p>گزینه‌ی: ۱ از شکل تا شده مرحله به مرحله به عقب باز می‌گردیم.</p> 	۵۸
	<p>گزینه‌ی: ۲ از شکل تا شده مرحله به مرحله به عقب باز می‌گردیم.</p> 	۵۹

	<p>گزینه‌ی: ۳ از شکل تا شده مرحله به مرحله به عقب باز می‌گردیم.</p> 	۶۰
۵۳۲۷۳۲۹۳۲۶۲۸۳۲	<p>گزینه‌ی: ۳ چهار مرتبه عدد ۲ بعد از عدد ۳ آمده است.</p>	۶۱
	<p>گزینه‌ی: ۴ کلماتی که با حروف کلمه‌ی تاریکی ساخته شده‌اند: ترک / ارک / اری / یاری / کاری (۵ کلمه)</p>	۶۲
	<p>گزینه‌ی: ۳ در متن ۹ بار علامت «» آمده است.</p>	۶۳
	<p>گزینه‌ی: ۱ گفت / گردانم / گفت / گرفتند / گوشه‌ای (۵ بار)</p>	۶۴
	<p>گزینه‌ی: ۳ پادشاهی / کشتی / نشست / کشتی / اندامش / گشت / کشتی / خامش / باشد / جامه‌اش / کشتی / کشتی / گوشه‌ای / بنشست (۱۴ بار)</p>	۶۵
	<p>گزینه‌ی: ۳ پادشاهی / غلامی / کشتی / کشتی / زاری / حکیمی / کشتی / فرمان‌دهی / طریقی / باری / سوی / کشتی / کشتی / گوشه‌ای (۱۴ بار)</p>	۶۶
	<p>گزینه‌ی: ۲ حروفی که یک بار در سطر دوم آمده‌اند: ب - ط - و - س</p>	۶۷
	<p>گزینه‌ی: ۲ «الف ۷۳» به معنی «گلدان خاکستری» است.</p>	۶۸
	<p>گزینه‌ی: ۲ «ذ ۶۴» به معنی «صندلی قهوه‌ای» است.</p>	۶۹
	<p>گزینه‌ی: ۴ کد لامپ «۳۴» و کد قرمز «خ» است. پس کد پیراهن زرد «پ ۴۶» است.</p>	۷۰
	<p>گزینه‌ی: ۱ «خ ۹۲» به معنی «میز قرمز» است.</p>	۷۱
	<p>گزینه‌ی: ۱ کد پیراهن «۴۶» و کد زرد «پ» است. پس کد پیراهن زرد «پ ۴۶» است.</p>	۷۲
	<p>گزینه‌ی: ۴ کد فرش «۲۹» و کد قهوه‌ای «ذ» پس کد فرش قهوه‌ای «ذ ۲۹» است.</p>	۷۳
	<p>گزینه‌ی: ۱ کد «ب ۵۲» به معنای «تابلو آبی» است.</p>	۷۴
	<p>گزینه‌ی: ۴ کد «الف ۳۷» اشتباه است، زیرا در کدهای اجناس عدد ۳۷ را نداریم.</p>	۷۵

۷۶	گزینه‌ی: ۴ کد تابلو «۵۲» و کد قرمز «خ» است، پس کد تابلو قرمز «خ۲۵» است.
۷۷	گزینه‌ی: ۱ برای عدد ۲۵ در کدهای مربوط، جنسی وجود ندارد.
۷۸	گزینه‌ی: ۳ ۷۹۸۴۳۱۸۵۹ , ۷۹۸۳۴۱۸۵۹
۷۹	گزینه‌ی: ۴ ۹۵۹۲۳۴۷۸۳۵۴۸ , ۹۵۹۳۲۴۷۸۳۵۴۸
۸۰	گزینه‌ی: ۳ ۷۳۴۴۵۲۷۶۷ , ۷۳۴۴۵۲۷۶۷
۸۱	گزینه‌ی: ۱ ۶۴۷۴۶۴۷۲۵ , ۶۴۷۴۶۴۷۲۵
۸۲	گزینه‌ی: ۲ ۳۷۶۷۸۲۶۳ , ۳۷۶۸۷۲۶۳
۸۳	گزینه‌ی: ۳ ۴۴۳۸۶۷۹۸۹۲۲ , ۴۴۳۸۶۷۸۸۹۲۲
۸۴	گزینه‌ی: ۴ شکل دارای ۱۹ سطر و ۲۱ ستون است.
۸۵	گزینه‌ی: ۲ در سطر پنجم از بالا ۳ شکل <input type="checkbox"/> وجود دارد.
۸۶	گزینه‌ی: ۳ در سطر چهارم از بالا ۲ شکل <input type="checkbox"/> و ۳ شکل <input type="checkbox"/> و در مجموع ۵ شکل <input type="checkbox"/> و <input type="checkbox"/> وجود دارد.
۸۷	گزینه‌ی: ۳ در سطر هفتم از بالا تمام شکل‌ها به صورت <input type="checkbox"/> هستند.
۸۸	گزینه‌ی: ۱ در سطر دهم از بالا شکل <input type="checkbox"/> در آخر سطر آمده است و هیچ شکلی بعد از آن نیست.
۸۹	گزینه‌ی: ۳ در سطر چهارم از پایین ۲ بار شکل <input type="checkbox"/> آمده است.
۹۰	گزینه‌ی: ۲ سطر وسط همان سطر دهم است که از سمت راست با شکل <input type="checkbox"/> شروع می‌شود.
۹۱	گزینه‌ی: ۴ در سطر دوازدهم از بالا و ستون دهم، یازدهم و دوازدهم از چپ سه شکل <input type="checkbox"/> پشت سر هم قرار دارند.
۹۲	گزینه‌ی: ۱ ستون آخر از راست همان ستون اول از چپ است که در آن هیچ شکل <input type="checkbox"/> بلافاصله پس <input type="checkbox"/> از نیامده است.

گزینه‌ی ۲:	۹۳	ستون وسط ستون یازدهم است که در انتهای آن شکل □ قرار دارد.
گزینه‌ی ۳:	۹۴	عبارت سطر، مقابل سطر یازدهم از بالا نوشته شده است که دارای ۴ شکل □ و یک شکل □ است.
گزینه‌ی ۴:	۹۵	رایانه در فرهنگ امروزی، رایانه و فرهنگ امروزی
گزینه‌ی ۳:	۹۶	انتقال کارخانه‌های دورزا، انتقال کارخانه‌های دودزا
گزینه‌ی ۴:	۹۷	خرید خودروهایی خودکار، خرید خوردهای خودکار
گزینه‌ی ۳:	۹۸	کتاب‌های درسی دوره‌ی ابتدایی، کتاب‌های درسی دوره‌ی ابتدایی
گزینه‌ی ۱:	۹۹	بدر چغندر قند بذر چغندر قند
گزینه‌ی ۴:	۱۰۰	شرکت تولیدی و صادراتی، شرکت تولیدی و صادراتی