



سازمان آموزش و پرورش استعدادهای درخشان



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت آموزش و پرورش

## آزمون ورودی پایه سی هفتم

## مدارس استعدادهای درخشان

سراسر کشور در سال تحصیلی ۱۴۰۴-۰۵

**دفترچه‌ی شماره‌ی دو: استعداد تحلیلی**

**نام و نام خانوادگی:**

سؤالات این دفترچه ساده هستند و با هدف سنجش سرعت و دقت شما طراحی شده‌اند.  
از ۲۵ دقیقه زمان خود برای پاسخ‌گویی به ۶۰ پرسش به درستی استفاده کنید.

تاریخ برگزاری آزمون: پنج‌شنبه ۲۹ / ۰۳ / ۱۴۰۴

ساعت برگزاری آزمون: ۸:۰۰ صبح

تعداد صفحات دفترچه: ۸ صفحه

تعداد پرسش‌های دفترچه: ۶۰ سؤال (ردیف ۶۱ تا ۱۲۰)

مدت پاسخ‌گویی به پرسش‌ها: ۲۵ دقیقه



[www.tizhooshani.ir](http://www.tizhooshani.ir)

تذکر مهم: به ازای هر پاسخ صحیح، «۳» نمره‌ی مثبت و به ازای هر پاسخ غلط، «۱» نمره‌ی 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» نمره‌ی منفی برای او در نظر گرفته می‌شود.

[www.tizhooshani.ir](http://www.tizhooshani.ir)

چاپ، نکشید و هرگونه استفاده‌ی دیگر از محتوای این دفترچه، صرفاً در صورت اخذ موافقت سازمان ملی پرورش استعدادهای درخشان مجاز خواهد بود.



**پرسش‌های استعداد تحلیلی:** پاسخ صحیح پرسش‌های زیر را از میان جواب‌های پیشنهادشده انتخاب کنید و شماره‌ی آن را در پاسخ‌برگ، از ردیف «۶۱» تا «۱۲۰» علامت بزنید.

در هر یک از سوالات «۶۱» تا «۱۲۵» کدام گزینه با بقیه فرق دارد؟

-۶۱

- ① شهید دکتر مصطفی چمران در تاریخ ۳۱ خرداد ۱۳۶۱ به فیض شهادت نائل آمد.
- ② شهید دکتر مصطفی چمران در تاریخ ۳۱ خرداد ۱۳۶۱ به فیض شهادت نائل آمد.
- ③ شهید دکتر مصطفی چمران در تاریخ ۳۱ خرداد ۱۳۶۱ به قیض شهادت نائل آمد.
- ④ شهید دکتر مصطفی چمران در تاریخ ۳۱ خرداد ۱۳۶۱ به فیض شهادت نائل آمد.

-۶۲

- ① کریستف کلمب یا کریستوبال کولن (زاده ۳۱ اکتبر ۱۴۵۱ - درگذشته ۲۰ مه ۱۵۰۶) کاشف و دریانورد ایتالیایی بود.
- ② کریستف کلمب یا کریستوبال کولن (زاده ۳۱ اکتبر ۱۴۵۱ - درگذشته ۲۰ مه ۱۵۰۶) کاشف و دریانورد ایتالیایی بود.
- ③ کریستف کلمب یا کریستوبال کولن (زاده ۳۱ اکتبر ۱۴۵۱ - درگذشته ۲۰ مه ۱۵۰۶) کاشف و دریانورد ایتالیایی بود.
- ④ کریستف کلمب یا کریستوبال کولن (زاده ۲۱ اکتبر ۱۴۵۱ - درگذشته ۲۰ مه ۱۵۰۶) کاشف و دریانورد ایتالیایی بود.

-۶۳

- ① روز معلم در ۱۲ اردیبهشت هر سال، در همه مدارس ایران عزیز، گرامی داشته می‌شود.
- ② روز معلم در ۱۲ اردیبهشت هر سال، در همه مدارس ایران عزیز؛ گرامی داشته می‌شود.
- ③ روز معلم در ۱۲ اردیبهشت هر سال، در همه مدارس ایران عزیز، گرامی داشته می‌شود.
- ④ روز معلم در ۱۲ اردیبهشت هر سال، در همه مدارس ایران عزیز، گرامی داشته می‌شود.

-۶۴

- |                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| نرد همه کس عزیز باشی | چون با ادب و تمیز باشی |
| نژد همه کس عزیز باشی | چون با ادب و تمیز باشی |
| نژد همه کس عزیز باشی | چون با ادب و تمیز باشی |
| نژد همه کس عزیز باشی | چون با ادب و تمیز باشی |

-۶۵

- ① چه بسا چیزی را دوست ندارید، در حالی که آن به سود شماست.
- ② چه بسا چیزی را دوست ندارید، در حالی که آن به سود شماست.
- ③ چه بسا چیزی را دوست ندارید، در حالی که آن به سود شماست.
- ④ چه بسا چیزی را دوست ندارید، در حالی که آن به سود شماست.



در هر یک از سؤالات «۶۶» تا «۷۰» با جایگزین کردن کلمه در جای خالی، عبارت خوش‌آهنگتری به دست می‌آید؟

- ۶۶- همه کس را عقل خود به کمال نماید و فرزند خود به .....  
① جمال ② فضیلت ③ عقل ورزی
- ۶۷- دو کس دشمن ملک و دین‌اند: پادشاه بی‌حمل و زاهد .....  
① بی‌علم ② بی‌دین ③ بی‌وجدان
- ۶۸- الهی! نام تو ما را جواز و مهر تو ما را .....  
① جمال ② راه ③ کمال
- ۶۹- تlux را چه سود اگر آب خوش در جوار است؟ و خار را چه حاصل از آن که بوي گل در ..... است؟  
① خيلي ② کنار ③ خوب ④ عالي
- ۷۰- باران رحمت بی‌حسابش همه را رسیده و خوان نعمت بی‌دریغش همه جا .....  
① می‌آید ② پنهن است ③ کشیده ④ است

در هر یک از سؤالات «۷۱» تا «۷۵» کلمه‌ی خواسته شده را بباید و حرف اول آن را در بین گزینه‌ها انتخاب کنید.

۷۱- کلمه‌ای ۴ حرفی به معنای «کلمه و لغت»

- ۱) ی ۲) و ۳) ه
- ۷۲- کلمه‌ای ۴ حرفی به معنای «بیرق، درفش، رایت، علامت و نشان»  
۱) الف ۲) ب ۳) پ
- ۷۳- کلمه‌ای ۵ حرفی به معنای «خشوع، خضوع و فروتنی»  
۱) الف ۲) ب ۳) پ
- ۷۴- کلمه‌ای ۶ حرفی به معنای «احتراز، امتناع و پرهیز»  
۱) الف ۲) ب ۳) پ
- ۷۵- کلمه‌ای ۴ حرفی به معنای «رسیمان، طناب، بند»  
۱) م ۲) ل ۳) گ

(ب)

(ز)

(ب) (د) (ب)

با توجه به شکل داده شده، به هر یک از سؤالات «۷۶» تا «۸۰» پاسخ دهید.

- ۷۶- چند مثلث متساوی‌الاضلاع با رأس‌هایی از بین دایره‌ها وجود دارد، طوری که روی رأس‌های مثلث، سه حرف مختلف نوشته باشد؟  
۱) ۱ ۲) ۲ ۳) ۳ ۴) ۴

- ۷۷- چند مثلث با رأس‌هایی از بین دایره‌ها وجود دارد، طوری که روی رأس‌های مثلث، سه حرف یکسان نوشته باشد؟  
۱) ۱ ۲) ۲ ۳) ۳ ۴) ۴

- ۷۸- چند چهارضلعی با رأس‌هایی از بین دایره‌ها وجود دارد، طوری که هر سه حرف در رأس‌های چهارضلعی موجود باشد؟  
۱) ۱ ۲) ۲ ۳) ۳ ۴) ۴

- ۷۹- چند مثلث با رأس‌هایی از بین دایره‌ها وجود دارد، طوری که روی رأس‌های مثلث، سه حرف مختلف نوشته شده باشد؟  
۱) ۱ ۲) ۲ ۳) ۳ ۴) ۴

- ۸۰- چند مثلث متساوی‌الاضلاع با رأس‌هایی از بین دایره‌ها وجود دارد، طوری که هر سه حرف روی رأس‌های مثلث، یکسان نباشند؟  
۱) ۱ ۲) ۲ ۳) ۳ ۴) ۴

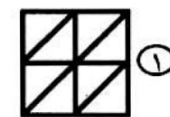
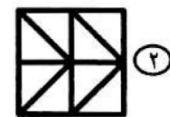
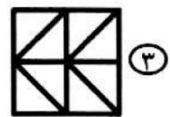
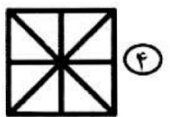
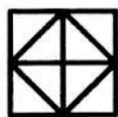




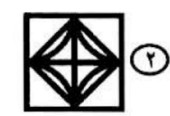
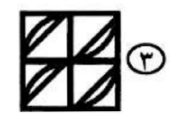
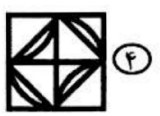
در هر یک از سوالات «۸۱» تا «۸۵»، شکل اصلی (مانند مثال) از چهار بخش مربع شکل تشکیل شده است، گزینه‌ای را انتخاب کنید که با جایگذاشتن مربع‌های شکل اصلی، بدون چرخاندن آنها، ساخته نمی‌شود.

ب	
ج	د

-۸۱



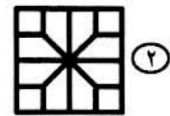
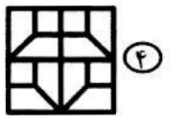
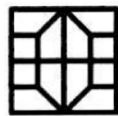
-۸۲



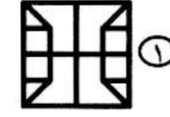
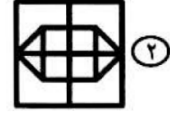
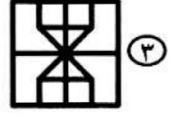
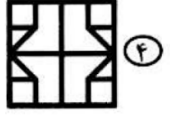
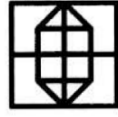
-۸۳



-۸۴



-۸۵



-۸۶

!	!	%	^	#	!	%	#
^	%	#	!	%	*	!	*
#	*	+	%	*	#	^	%
!	*	#	!	^	^	*	!
%	+	*	#	%	!	%	*
#	!	%	*	+	*	#	+
^	*	#	^	!	*	*	^
!	+	*	%	*	%	#	!

با توجه به تعداد هر یک از علامت‌ها در جدول داده شده، به سوالات «۸۶» تا «۹۰» پاسخ دهید.

-۸۶- تعداد علامت‌های ! چندتاست؟

۱۳④

۱۲③

۱۱②

۱۰①

-۸۷- تعداد علامت‌های # چندتاست؟

۱۳④

۱۲③

۱۱②

۱۰①

-۸۸- تعداد علامت‌های % چندتا از تعداد علامت‌های ! کمتر است؟

۳④

۲③

۱②

صفر①

-۸۹- تعداد علامت‌های \* چندتا از تعداد علامت‌های + بیشتر است؟

۱۳④

۱۲③

۱۱②

۱۰①

-۹۰- مجموع تعداد علامت‌های ^ و # چند است؟

۲۱④

۲۰③

۱۹②

۱۸①





در هریک از سوالات «۹۱» تا «۹۵»، کدام گزینه تعداد نقطه‌ی بیشتری دارد؟

-۹۱

- |                     |                    |                   |                     |
|---------------------|--------------------|-------------------|---------------------|
| ۴ اهل کوشش          | ۳ تیزهوش           | ۲ دقیق            | ۱ تلاشگر            |
| -۹۲                 |                    |                   |                     |
| ۴ پکن               | ۳ فریمان           | ۲ شانگهای         | ۱ قسطنطینی          |
| -۹۳                 |                    |                   |                     |
| ۴ تراکتورسازی تبریز | ۳ استقلال          | ۲ پرسپولیس        | ۱ سپاهان            |
| -۹۴                 |                    |                   |                     |
| ۴ جهاد و کوشش علمی  | ۳ شهادت در راه خدا | ۲ شهدای مدافع حرم | ۱ جهاد تبیین        |
| -۹۵                 |                    |                   |                     |
| ۴ اختیارات تام      | ۲ مشورت            | ۲ دنیا و آخرت     | ۱ قیامت و پاسخ‌گویی |

در هر یک از سوالات «۹۶» تا «۱۰۰»، گزینه‌ای را که حاصل آن بیشترین مقدار می‌شود، انتخاب کنید.

-۹۶

- |             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ۱۰×۱۴ ۴     | ۲۸×۴ ۳      | ۸×۲×۷ ۲     | ۳×۷×۶ ۱     |
| -۹۷         |             |             |             |
| ۴×۳×۱۲ ۴    | ۵×۱۲×۳ ۳    | ۱۵×۳×۴ ۲    | ۴×۲۰×۳ ۱    |
| -۹۸         |             |             |             |
| ۱۴×۷×۲ ۴    | ۱۳×۶×۳ ۳    | ۱۲×۷×۳ ۲    | ۱۲×۶×۲ ۱    |
| -۹۹         |             |             |             |
| ۲+۶×۱۲ ۴    | ۱۲+۶×۲ ۳    | ۲×۶×۱۲ ۲    | ۱۲×۲+۶ ۱    |
| -۱۰۰        |             |             |             |
| ۲×۱۱+۴×۱۲ ۴ | ۴×۲+۱۱×۱۲ ۳ | ۱۱+۴×۲×۱۲ ۲ | ۱۱×۴+۲×۱۲ ۱ |

در هریک از کلمه‌های بی معنای «خاجاخ» و «خجوخوجوخ»، ۲ حرف «خ» با یک فاصله از «ج» داریم. در هر یک از سوالات «۱۰۱» تا «۱۰۵»، کدام گزینه تعداد حروف با فاصله‌ی مشخص شده را به درستی بیان می‌کند؟

۱۰۱- کلمه‌ی «خهجالتختباختجنالجوخمناخ»، حرف «خ» با یک فاصله از حرف «ج»:

- |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|
| ۴ ۴ | ۳ ۳ | ۲ ۲ | ۱ ۱ |
|-----|-----|-----|-----|

۱۰۲- کلمه‌ی «بپتپبیثیپتپتپبیثیت»، حرف «ب» با یک فاصله از حرف «ت»:

- |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|
| ۴ ۴ | ۳ ۳ | ۲ ۲ | ۱ ۱ |
|-----|-----|-----|-----|

۱۰۳- کلمه‌ی «لتتلبللپلتلتبصیاتنل»، حرف «ل» با یک فاصله از حرف «ن»:

- |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|
| ۴ ۴ | ۳ ۳ | ۲ ۲ | ۱ ۱ |
|-----|-----|-----|-----|

۱۰۴- کلمه‌ی «اشتاباشتلتستایشاستپسشتاستششششاس»، حرف «س» با دو فاصله از حرف «ت»:

- |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|
| ۴ ۴ | ۳ ۳ | ۲ ۲ | ۱ ۱ |
|-----|-----|-----|-----|

۱۰۵- کلمه‌ی «فگفعقلللغفعفعفعفعفعفعکقفع»، حرف «ف» با سه فاصله از حرف «ق»:

- |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|
| ۴ ۴ | ۳ ۳ | ۲ ۲ | ۱ ۱ |
|-----|-----|-----|-----|





در سوالات «۱۰۶» تا «۱۱۰»، گزینه‌ای را بیابید که شامل عدد داده شده نباشد.

به عنوان مثال: ۱۲۳۴۵۶۷۸۹۱۰۱۱۱۲۱۱۳۱۴۱۵۱۶۱۷۱۸۱۹۲۰۲۱۲۲۲۳۴۲۵۲۶۲۷۲۸۲۹ شامل عدد ۴۶۷۸۹ نیست.

۴۵۸۷۳ - عدد ۱۰۶

- ۱ ۳۲۴۵۶۷۹۷۶۰۴۳۲۹۸۱۴۳۲۲۴۵۶۷۲۹۷۶۰۳۲۲۵۷۱۹۸۷۱۰۳
- ۲ ۴۶۰۳۴۵۸۷۳۶۸۰۴۶۰۳۴۲۲۱۹۵۶۷۸۹۹۰۰۶۷۶۶۵۷۴۵۰۳۸۳۷۵۲۴۲۳۱۴
- ۳ ۴۳۲۵۲۴۲۵۳۷۳۸۳۷۵۰۲۳۱۲۴۳۵۶۴۶۷۳۹۸۷۶۰۴۳۲۱۲۳۴۵۸۷۳۷۸۹۴
- ۴ ۱۲۳۴۵۶۷۸۹۸۷۶۰۴۳۲۱۳۴۵۶۷۸۹۰۹۸۷۶۵۴۵۸۷۳۲۱۱۴۷۹۱۴۳۱۱

۵۳۴۵۳۴ - عدد ۱۰۷

- ۱ ۳۱۲۲۴۵۳۴۵۳۴۶۶۳۲۶۴۳۷۱۲۳۸۱۲۳۲۳۴۴۲۲۴۵۸۷۳۲۲۳۴۳۲۵
- ۲ ۷۵۶۴۶۰۳۴۵۳۷۶۸۰۴۶۰۳۴۲۲۱۹۹۰۰۶۷۶۶۵۷۴۵۰۳۸۳۷۵۲۴۲۳۱۴
- ۳ ۳۲۴۵۳۴۵۸۲۲۲۱۵۲۲۴۲۴۳۴۵۳۶۴۵۸۷۳۴۵۶۰۹۲۷۳۴۳۲۵۶۱۲۳۱۴
- ۴ ۳۳۵۴۳۶۴۵۸۷۳۳۲۴۵۱۳۴۵۳۴۵۳۴۱۵۲۳۴۹۲۳۴۵۳۴۵۶۴۱۲۴۸۶۷۴۵

۳۲۶۴۳۷ - عدد ۱۰۸

- ۱ ۳۱۲۲۴۵۳۴۵۳۴۶۶۳۲۶۴۳۷۱۲۳۸۱۲۳۲۳۴۴۲۲۴۵۸۷۳۲۲۳۴۳۲۵
- ۲ ۷۵۶۴۶۰۳۴۵۳۷۶۸۰۴۶۰۳۴۲۲۱۲۲۶۴۳۷۶۵۷۴۵۰۳۸۳۷۵۲۴۲۳۱۴
- ۳ ۳۲۴۵۳۴۵۸۲۲۲۱۵۲۲۴۲۴۳۴۵۳۶۴۵۳۲۶۴۳۷۰۹۲۷۳۴۳۲۵۶۱۲۳۱۴
- ۴ ۳۳۵۸۷۴۲۶۷۸۴۳۶۴۵۸۷۳۳۲۴۵۱۳۴۱۵۲۲۴۹۲۳۴۵۳۴۵۶۴۱۲۴۸۶۷۴۵۴۳۷

۴۳۲۶۷۸ - عدد ۱۰۹

- ۱ ۳۱۲۲۴۵۳۴۵۳۴۶۶۹۸۷۶۳۴۵۴۳۲۶۷۸۱۲۳۲۳۴۴۲۲۴۵۸۷۳۲۲۳۴۳۲۵
- ۲ ۷۵۶۴۶۰۳۴۵۳۷۶۸۱۷۶۰۴۳۶۷۸۹۴۳۲۶۷۸۴۵۰۳۸۳۷۵۲۴۲۳۱۴
- ۳ ۳۲۴۵۳۴۵۸۲۲۲۱۵۲۲۴۲۴۳۴۵۳۶۴۵۸۷۳۴۵۶۰۹۲۷۳۴۳۲۵۶۱۲۳۱۴
- ۴ ۳۳۵۸۷۴۲۶۷۸۴۳۶۴۵۸۷۳۳۲۸۷۵۲۳۴۳۲۶۷۸۹۲۳۴۵۳۴۵۶۴۱۲۴۸۶۷۴۵

۱۳۵۷۹۶ - عدد ۱۱۰

- ۱ ۳۱۲۲۴۵۳۴۵۳۴۶۶۹۱۳۵۷۹۶۲۶۷۸۱۲۳۲۳۴۴۲۲۴۵۸۷۳۲۲۳۴۳۲۵
- ۲ ۷۵۶۴۶۰۳۴۵۳۷۶۸۱۷۶۰۴۳۶۷۸۹۴۳۲۶۷۸۴۵۰۳۸۳۷۵۲۴۲۳۱۴
- ۳ ۳۲۴۵۳۴۵۸۲۲۲۱۵۲۲۱۳۵۷۹۶۴۵۸۷۳۴۵۶۰۹۲۷۳۴۳۲۵۶۱۲۳۱۴
- ۴ ۳۳۵۸۷۴۲۶۷۸۷۳۳۲۸۷۵۲۳۴۳۱۳۵۷۹۶۴۲۳۴۵۶۴۱۲۴۸۶۷۴۵





«رشته اعداد» از تکرار پشت سر هم یک عدد چند رقمی به دست می آید. مثلًا ۱۲۱۲۱۲۱۲۱۲۱۲ یک رشته اعداد تشکیل شده از تکرار ۱۲ است. در هر یک از سوالات «۱۱۱» تا «۱۱۵»، کدام گزینه می تواند رشته اعداد تشکیل شده از تکرار عدد داده شده باشد؟

۸۶۴۸۶۳۲ - عدد ۱۱۱

- |                           |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| ۸۶۴۸۷۳۲۸۶۴۸۶۲۸۶۴۸۶۳۲۸۶۴ ⑦ | ۸۶۴۸۶۳۲۸۶۴۸۶۳۲۸۶۴۸۶۳۲۶۴۸۶۳۲ ① |
| ۸۶۳۲۸۶۴۸۱۶۳۲۸۶۴۸۶۳۲۸۶۴ ⑨  | ۸۶۴۸۶۳۲۸۶۴۸۶۳۲۸۶۴۸۶۳۲۸۶۴ ③    |

۱۲۳۴۵۶ - عدد ۱۱۲

- |                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| ۱۲۳۴۵۶۱۲۲۴۵۶۱۲۳۴۵۶۱۲۳۴۵۶ ⑦ | ۱۲۳۴۵۶۱۲۲۴۵۶۱۲۳۴۵۶۱۲۳۴۵۶ ① |
| ۱۲۳۴۵۶۱۲۳۴۵۶۱۲۴۳۵۶۱۲۳۴۵۶ ⑨ | ۱۲۳۴۵۶۱۲۳۴۵۶۱۲۳۴۵۶۱۲۳۴۵۶ ③ |

۳۲۲۳۲۲۳۲ - عدد ۱۱۳

- |                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| ۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲ ⑦ | ۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲ ① |
| ۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲ ⑨    | ۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲۲۳۲ ③ |

۴۶۴۲۶۴۶ - عدد ۱۱۴

- |                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| ۴۶۴۲۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶ ⑦ | ۴۶۴۲۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶ ① |
| ۴۶۴۲۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶ ⑨ | ۴۶۴۲۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶۴۶ ③ |

۴۳۱۴۳۲۲۴ - عدد ۱۱۵

- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| ۴۳۱۴۳۲۲۴۴۲۲۴۳۱۴۴۳۱۴۳۲۲۴۴۳۱۴۳۲۲۴ ⑦  | ۴۳۱۴۳۲۲۴۴۴۳۱۴۳۲۲۴۴۳۱۴۳۲۲۴۴۳۱۴۳۲۲۴ ①    |
| ۴۳۱۴۳۲۲۴۴۳۱۴۴۲۲۴۴۳۱۴۳۲۲۴۴۳۱۴۳۲۲۴ ⑨ | ۴۳۲۴۳۲۲۴۴۴۳۱۴۴۳۲۲۴۴۳۱۴۴۳۲۲۴۴۳۱۴۴۳۲۲۴ ③ |

در سوالات «۱۱۶» تا «۱۲۰»، در هر دنباله‌ی عددی، گزینه‌ای را پیدا کنید که دفعات بیشتری ظاهر شده است.

۳۲۶۵۸۳۴۴۷۶۲۷۶۰۵۴۳۶۰۱۲۳۴۲۳۸۷۴۶۳۴۲۳۸۰۵۰۲۴۷۶۰۱

-۱۱۶

۶۵ ④

۵۱ ⑨

۲۲ ⑦

۲۴ ①

۳۲۸۴۷۶۲۷۵۴۲۳۸۷۴۶۲۸۵۲۷۶۰۱۲۷۶۳۵۳۸۴۵۷۳۴۶۲۸۷۴۵۲۳۹۸۶۵۳۸۷۵۰۲۶۴۲۵۴

-۱۱۷

۶۵ ④

۷۵ ⑨

۸۷ ②

۹۸ ①

۲۵۴۱۲۶۶۳۴۲۸۴۷۶۲۶۵۷۵۹۸۳۸۳۴۵۷۳۴۶۲۸۷۹۸۴۵۲۳۹۸۶۵۳۸۷۵۰۲۶۵۴۸۷۳۸۷

-۱۱۸

۶۵ ④

۷۵ ⑨

۸۷ ②

۹۸ ①

۳۲۸۴۷۶۲۷۵۴۲۳۸۷۴۶۲۸۵۲۷۶۰۱۲۷۶۳۵۳۸۴۵۷۳۴۶۲۸۷۴۵۲۳۹۸۶۵۳۸۷۵۰۲۶۴۲۵۴

-۱۱۹

۱۲ ④

۲۸ ⑨

۲۲ ⑦

۲۴ ①

۳۲۸۴۷۶۲۷۵۴۲۳۸۷۴۶۲۸۵۲۷۶۰۱۲۷۶۳۵۳۸۴۵۷۳۴۶۲۸۷۴۵۲۳۹۸۶۵۳۸۷۵۰۲۶۴۲۵۴

-۱۲۰

۷۲ ④

۶۲ ⑨

۹۲ ②

۲۲ ①

دوستان عزیز! خدا قوت...





# سال ۱۴: سیر ماکه کن‌داری برای تولید

بنیان‌گذار بیشتر جمهوری اسلامی، حضرت امام خمینی (قدس‌سره)

ماد شرایط جنگ و محاصره توانسته‌ایم آن بهد هنر افرینی و اختراعات و پیشرفت ناداشته باشیم.

آن شاءا... در شرایط بهتر و زیبایی برای رشد استعداد و تحقیقات را دهد امور فرامم می‌سازیم.

مبازة علمی برای جوانان، زنده کردن روح جستجو و کشف واقعیت و حقیقت است.

رب بر معظم اعلاب اسلامی، حضرت آیت‌الله خامنه‌ای (متغیر احوال)

آن کسی که توانایی یادگیری، مشترکی و اردوه او، مشتریاد و اون، این عدالت است.

اگر آن کسی که توانایی یادگیری، مشترک و ارشابه او، مشتریاد و اید خلاف عدالت رفاقت کرده‌اید.

