



ارزشیابی فصل ۱

موضوع:

تاریخ

نام و نام خانوادگی

آمادگی میان نوبت

هدف:

۱۴۰۳/۸/

۱) هر عبارت را به معادل خودش در سمت چپ وصل کنید.

- (الف) صد تا ده میلیون
- (ب) دویست و دو میلیون و یازده هزار و سه
- (پ) ۴۰۰ میلیون کم تر از یک میلیارد
- (ت) نصف هشت میلیارد
- (۱) ۲۰۲۰۱۱۰۰۳
- (۲) شش صد میلیون
- (۳) چهار میلیارد
- (۴) یک میلیارد

۲) جملات درست را با علامت ✓ و جملات نادرست را با علامت \* مشخص کنید.

- (الف) کسر  $\frac{5}{5}$  برابر یک واحد است.
- (ب) عدد مخلوط  $2\frac{1}{4}$  از عدد مخلوط  $3\frac{3}{4}$  کوچک تر است.
- (پ) عدد مخلوط  $3\frac{1}{2}$  با کسر  $\frac{3}{2}$  برابر است.
- (ت) کسر  $\frac{6}{11}$  بزرگ تر از واحد است.

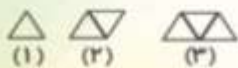
۳) گزینه‌ی صحیح را مشخص کنید.

(الف) با توجه به الگوی عددهای ۱، ۳، ۷، ۱۵، ۰۰۰ عدد بعدی کدام است؟

- (۱) ۳۱
- (۲) ۲۳
- (۳) ۱۷
- (۴) ۲۵

(ب) با توجه به الگوی شکل زیر، شکل دهم از چند پاره‌خط ساخته شده است؟

- (۱) ۱۰
- (۲) ۲۱
- (۳) ۲۰
- (۴) ۱۱



۴) جدول ارزش مکانی را کامل کنید.

	میلیون			هزار					
	ص	د	ی	ص	د	ی	ص	د	ی
الف						۵	۴	۳	۰
ب									
ج									
د									
			۵	۴	۳	۰	۰	۰	۰

$\times 10$   
 $\times 100$   
 $+ 10$   
 $\times$

Blank space for drawing or writing.





موضوع:

تاریخ

نام و نام خانوادگی

هدف:

۵) قیمت یک لغت نامه ۲۸۰۰۰۰ تومان است. مدیر مدرسه می خواهد ۲۰۰ جلد از این کتاب را برای دانش آموزان تهیه کند. او برای خریدن این تعداد کتاب چند چک پول صد هزار تومانی باید بپردازد؟

۶) یک طناب ۴ متر و ۲۹ سانتی متر و ۳ میلی متر طول دارد. اگر ۲ متر و ۵۰ سانتی متر از آن جدا کنیم، چه مقدار از آن باقی می ماند؟

Activate Windows  
Go to Settings to activate Windows

۷) برنا برای یک مسافرت با خواهرش  $8\frac{1}{4}$  نان همراه خود برد. برنا  $3\frac{2}{3}$  و درنا  $2\frac{1}{4}$  نان ها را خوردند.

الف) این دو نفر چه مقدار نان خورده اند؟

ب) چه مقدار از نان باقی مانده است؟

بازخورد:

Blank area for student feedback with horizontal lines.

