

## تاریخ ۱

- ۱- گزینه «۲» - مصریان گاه‌شماری خورشیدی دقیق و منظمی داشتند. آنان سال را ۳۶۵ و یک چهارم شبانه‌روز محاسبه می‌کردند. در گاه‌شماری مصری، سال به ۱۲ ماه ۳۰ روزه تقسیم می‌شد و پنج روز اضافی، به آخر ماه دوازدهم افزوده می‌شد. همچنین برای محاسبه یک چهارم شبانه‌روز اضافی، هر چهار سال یک روز به سال می‌افزودند و به قولی کبیسه می‌گرفتند.  
(عبدالملکی) (درس ۲ - تاریخ، زمان و مکان - تاریخچه گاه‌شماری در جهان - صفحه ۱۳) (متوسط)
- ۲- گزینه «۴» - در دوره ساسانیان، گاه‌شماری اوستایی، که گاه‌شماری دینی زرتشتیان محسوب می‌شد، در ایران رایج شد. در این گاه‌شماری، سال به ۱۲ ماه خورشیدی ۳۰ روزه تقسیم می‌شد. سپس پنج روز اضافی را به نام اندرگاه (پنجه) به آخر ماه دوازدهم می‌افزودند. مبدأ گاه‌شماری اوستایی به تخت نشستن هر پادشاه بود. از آنجا که در این گاه‌شماری، سال را ۳۶۵ شبانه‌روز می‌گرفتند، در هر ۴ سال یک شبانه‌روز و در هر ۱۲۰ سال ۳۰ شبانه‌روز از سال حقیقی عقب می‌افتاد. برای رفع این مشکل، بعد از هر ۱۲۰ سال، یک ماه به دوازده ماه سال اضافه می‌کردند.  
(عبدالملکی) (درس ۲ - تاریخ، زمان و مکان - تاریخچه گاه‌شماری در ایران - صفحه ۱۵) (آسان)
- ۳- گزینه «۱» - ابن خلدون اندیشمند مسلمان تونس‌ی بخشی از مقدمه کتاب *العبر* خود را به تأثیر جغرافیا و اقلیم بر تاریخ، اخلاق و رفتار آدمیان اختصاص داده است. (عبدالملکی) (درس ۲ - تاریخ، زمان و مکان - تاریخ و مکان؛ تأثیر جغرافیا بر رویدادهای تاریخی صفحه ۱۷) (متوسط)
- ۴- گزینه «۳» - مراحل کار باستان‌شناسان به ترتیب عبارت است از: شناسایی و کشف، حفاری و استخراج و تنظیم اطلاعات. بخش زیادی از آثار باستانی زیر خاک و یا در اعماق دریاها و رودخانه‌ها قرار گرفته‌اند. باستان‌شناسان برای کشف آثار باستانی و تاریخی، علاوه بر رجوع به کتاب‌های تاریخی، سفرنامه‌ها و ...، از ابزارها و فناوری‌های جدید و پیشرفته‌ای مانند پهپادها، رادارها، عکس‌های هوایی، تصاویر ماهواره‌ای، روش‌های الکترو مغناطیسی و سامانه اطلاعات جغرافیایی که قابلیت زیادی در نقشه‌برداری، کشف و بازسازی دقیق محوطه‌ها و آثار باستانی دارند، استفاده می‌کنند. (عبدالملکی) (درس ۳ - باستان‌شناسی؛ در جست‌وجوی میراث فرهنگی - مراحل کار باستان‌شناسان، صفحه‌های ۲۴ تا ۲۶) (آسان)
- ۵- گزینه «۳» - تعدادی از آثار و بناهای تاریخی کشور عزیزمان ایران، مانند مردان نمکی زنجان و تمدن عظیم جیرفت در استان کرمان نیز به طور تصادفی کشف شده‌اند. برخی از این کشفیات اتفاقی همانند آنچه در جیرفت رخ داد، توأم با حفاری‌های غیرقانونی و قاچاق گسترده آثار ارزشمند باستانی بود. (عبدالملکی) (درس ۳ - باستان‌شناسی؛ در جست‌وجوی میراث فرهنگی - مراحل کار باستان‌شناسان صفحه ۲۵) (متوسط)
- ۶- گزینه «۳» - برخی از آثار و بناهای تاریخی، مانند تخت جمشید و طاق بستان، بر سطح زمین قرار دارند و به آسانی قابل شناسایی هستند، اما بخش زیادی از آثار باستانی زیر خاک و یا در اعماق دریاها و رودخانه‌ها قرار گرفته‌اند. گاهی برخی از آثار و بناهای تاریخی به صورت اتفاقی و اغلب در نتیجه فعالیت‌های کشاورزی و عمرانی و یا بروز پدیده‌های طبیعی مانند سیل و زمین‌لرزه، از دل زمین نمایان شده، نظر باستان‌شناسان را به خود جلب کرده‌اند. آرامگاه شی‌هوانگ‌تی، امپراتور چین باستان با ۸۰۰۰ مجسمه سرباز در سال ۱۹۷۴ م. به طور اتفاقی توسط تعدادی از کشاورزان چینی که مشغول کندن چاه بودند، کشف شد. تعدادی از آثار و بناهای تاریخی ایران، مانند مردان نمکی زنجان و تمدن عظیم جیرفت در استان کرمان نیز به طور تصادفی کشف شده‌اند. سنگ‌نوشته مشهور روزتا که با خطوط مصر باستان (هیروگلیف و دموتیک) و نیز خط یونانی نگارش یافته، به طور اتفاقی توسط سربازان فرانسوی که در زمان ناپلئون مصر را اشغال کرده بودند، کشف شد.  
(عبدالملکی) (درس ۳ - باستان‌شناسی؛ در جست‌وجوی میراث فرهنگی - مراحل کار باستان‌شناسان، صفحه ۲۴ و ۲۵) (متوسط)
- ۷- گزینه «۲» - هجوم هیکسوس‌ها مربوط به دوره پادشاهی میانه و ساخت اهرام سه‌گانه مروط به دوره پادشاهی قدیم مصر است.  
(عبدالملکی) (درس ۴ - پیدایش تمدن؛ بین‌النهرین و مصر - مصر، هدیه رود نیل - صفحه ۴۰) (دشوار)
- ۸- گزینه «۴» - در نمودار زمانی ترسیم شده در کتاب، ابداعات و تحولات مربوط به هر دوره، قید شده است. عصر مفرغ، بازه زمانی ۵۵۰۰ تا ۳۵۰۰ سال پیش را در برمی‌گیرد و تحولات مهم این دوره، ابداع خط و نگارش، گسترش شهرنشینی و شکل‌گیری نخستین تمدن‌ها هستند.  
(عبدالملکی) (درس ۴ - پیدایش تمدن؛ بین‌النهرین و مصر - سیر پیدایش تمدن، صفحه ۳۰) (دشوار)
- ۹- گزینه «۱» - امپراتوری سارگن اکدی حدود دو قرن دوام آورد و در پی آن، دورانی از بی‌ثباتی و ضعف فرا رسید. از حدود ۱۹۰۰ ق.م. به تدریج قوم دیگری به نام اموری، قدرت خود را در مرکز بین‌النهرین گسترش داد و سلسله‌ای را تأسیس کرد که به بابل قدیم معروف است. مشهورترین فرمانروای این سلسله، حمورابی بود که مناطق وسیعی از بین‌النهرین را فتح و ضمیمه قلمرو خود کرد. او همچنین اقدامات مهمی در زمینه کشاورزی، کشاورزی و قانون‌گذاری انجام داد.  
(عبدالملکی) (درس ۴ - پیدایش تمدن؛ بین‌النهرین و مصر سیر - تمدن‌های نخستین - صفحه ۳۷) (متوسط)
- ۱۰- گزینه «۲» - یکی از دستاوردهای برجسته تمدن مصر باستان، ابداع خط‌های مختلف هیروگلیف و دموتیک بود که از هر یک در جاهای متفاوت استفاده می‌شد. مصریان همچنین با استفاده از نی، کاغذ پاپیروس را ابداع کردند.  
(عبدالملکی) (درس ۴ - پیدایش تمدن؛ بین‌النهرین و مصر سیر - تمدن‌های نخستین - صفحه ۴۱) (آسان)