**TRẮC NGHIỆM BÀI 6 MÔN LỊCH SỬ 6:**

**VĂN HOÁ CỔ ĐẠI**

**Câu 1:** Đấu trường Cô-li-dê ở đâu?

**A.** Ai Cập **B.** Lưỡng Hà. **C.** Rôma **D.** Hi Lạp

**Câu 2:** Lịch sớm xuất hiện ở các quốc gia phương Đông cổ đại vì

**A.** Để phục vụ yêu cầu học tập.

**B.** Để làm vật trang trí trong nhà cho đẹp.

**C.** Để thống nhất các ngày lễ hội trong cả nước.

**D.** Để phục vụ yêu cầu sản xuất nông nghiệp.

**Câu 3:** Người Ai Cập thời cổ đại lại thạo về hình học vì

**A.** Phải tính toán các công trình kiến trúc.

**B.** Phải đo lại ruộng đất và chia đất cho nông dân.

**C.** Phải vẽ các hình để xây tháp và tính diện tích nhà ở của vua.

**D.** Phải đo lại ruộng đất và vẽ các hình để xây tháp.

**Câu 4:** Hệ thống chữ số kế cả số 0 mà hiện nay ta đang dùng là phát minh của

**A.** Người Ai Cập. **B.** Người Ấn Độ. **C.** Người Hi Lạp. **D.** Người Trung Quốc

**Câu 5:** Người Hy Lạp và Rô ma sáng tạo ra

**A.** Chữ cái a, b, c **B.** Pi = 3,14 **C.** Hình học **D.** Chữ viết

**Câu 6:** Người phương Đông cổ đại đều sử dụng loại chữ

**A.** Chữ Nôm. **B.** Chữ Hán.

**C.** Chữ tượng hình. **D.** Hệ thống chữ cái a, b. c.

**Câu 7:** Trong lĩnh vực toán học thời cổ đại phương Đông, cư dân nước nào thạo về số học.Vì sao?

**A.** Lưỡng Hà. Vì phải đi buôn bán xa.

**B.** Ấn Độ. Vì phải tính thuế.

**C.** Trung Quốc. Vì phải tính toán xây dựng các công trình kiến trúc.

**D.** Ai Cập. Vì phải đo diện tích phù sa bồi đắp.

**Câu 8:** Người Hi Lạp biết chính xác hơn về Trái Đất và hệ Mặt Trời nhờ

**A.** Đi biển **B.** Canh tác nông nghiệp

**C.** Buôn bán giữa các thị quốc **D.** Khoa học kĩ thuật phát triển

**Câu 9:** Kim tự tháp là thành tựu văn hóa tiêu biểu của quốc gia

**A.** Cổ đại Lưỡng Hà. **B.** Cổ đại Trung Quốc.

**C.** Cổ đại Ai Cập. **D.** Cổ đại Rô-ma.

**Câu 10:** Đền Pác-tê-nông ở đâu?

**A.** Rô – ma **B.** A-ten **C.** Lưỡng Hà **D.** Ai Cập

**Câu 11:** Người Ai Cập cổ đại đã tính được số pi bằng

**A.** 3,15 **B.** 3,14 **C.** 3,16 **D.** 3,17

**Câu 12:** Dựa vào sự di chuyển của Trái Đất quay xung quanh mặt trời là cách tính của

**A.** Công lịch **B.** Dương lịch **C.** Phật lịch **D.** Âm lịch

**Câu 13:** Vườn treo Ba-bi-lon là thành tựu văn hóa của

**A.** Quốc gia cổ đại Hi Lạp. **B.** Quốc gia cổ đại Rô-ma.

**C.** Quốc gia cổ đại Ai Cập. **D.** Quốc gia cổ đại Lưỡng Hà.

**ĐÁP ÁN**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | C | 3 | D | 5 | A | 7 | A | 9 | C | 11 | C | 13 | D |
| 2 | D | 4 | B | 6 | B | 8 | A | 10 | B | 12 | B |  |  |