

Mời các em học sinh và quý thầy cô tham khảo ngay **Bài tập trắc nghiệm Sử 6 Bài 2: Cách tính thời gian trong lịch sử (có đáp án)** được biên soạn bởi đội ngũ chuyên gia đầy đủ và ngắn gọn dưới đây.

### Bộ 10 trắc nghiệm Sử Bài 2 lớp 6: Cách tính thời gian trong lịch sử

**Câu 1:** Cơ sở để xác định thời gian của người xưa bắt đầu từ:

- A. Dựa vào các hiện tượng tự nhiên.
- B. Dựa vào sự di chuyển của Mặt Trăng và Mặt Trời.
- C. Dựa vào sự di chuyển của Mặt Trời và Trái Đất.
- D. Dựa vào các hiện tượng tự nhiên lặp đi lặp lại và những hiện tượng tự nhiên này có quan hệ chặt chẽ với hoạt động của Mặt Trời và Mặt Trăng.

**Câu 2:** Một thế kỉ có bao nhiêu năm?

- A. 100 năm
- B. 1000 năm
- C. 10 năm
- D. 200 năm

**Câu 3:** Cách tính thời gian theo sự di chuyển của Mặt Trời gọi là

- A. Âm lịch
- B. Nông lịch
- C. Dương lịch
- D. Phật lịch

**Câu 4:** Chu kì quay của Mặt Trăng xung quanh Trái Đất để tính thời gian và làm ra lịch và cách tính này được gọi là:

- A. Âm Lịch
- B. Dương Lịch
- C. Cả A và B đều đúng
- D. Cả A và B đều sai

**Câu 5:** Bằng tính toán khoa học một cách chính xác, người ta tính được:

- A. một năm có 360 ngày 6 giờ.
- B. một năm có 361 ngày 6 giờ.
- C. một năm có 365 ngày 6 giờ.
- D. một năm có 366 ngày 6 giờ.

**Câu 6:** Một năm có 365 ngày, còn năm nhuận là bao nhiêu ngày?

- A. 265 ngày
- B. 365 ngày
- C. 366 ngày
- D. 385 ngày

**Câu 7:** Năm 111 TCN nhà Hán chiếm Âu lạc cách năm 2016 bao nhiêu năm.

- A. 2124 năm
- B. 2125 năm
- C. 2126 năm
- D. 2127 năm

**Câu 8:** Năm 179 TCN, Triệu Đà xâm lược nước ta. Em hãy tính khoảng thời gian theo thế kỉ, theo năm của sự kiện so với năm 2013.

- A. Năm 179 TCN thuộc thế kỉ II TCN, Triệu Đà xâm lược nước ta cách nay 2,102 năm
- B. Năm 179 TCN thuộc thế kỉ II TCN, Triệu Đà xâm lược nước ta cách nay 2,192 năm
- C. Năm 179 TCN thuộc thế kỉ III TCN, Triệu Đà xâm lược nước ta cách nay 3,000 năm
- D. Năm 179 TCN thuộc thế kỉ II TCN, Triệu Đà xâm lược nước ta cách nay 2,000 năm

**Câu 9:** Người phương Đông cổ đại làm ra lịch dựa vào cơ sở:

- A. sự di chuyển của các vì sao.
- B. sự di chuyển của Mặt Trăng quanh Trái Đất.
- C. sự di chuyển của Mặt Trời quanh Trái Đất.
- D. sự di chuyển của Mặt Trăng quanh Mặt Trời.

**Câu 10:** Một bình gốm được chôn dưới đất năm 1885 TCN. Theo cách tính của các nhà khảo cổ học, bình gốm đã nằm dưới đất 3877 năm. Hỏi người ta phát hiện bình gốm vào năm nào?

- A. Người ta phát hiện bình gốm vào năm 2003
- B. Người ta phát hiện bình gốm vào năm 2002
- C. Người ta phát hiện bình gốm vào năm 2004
- D. Người ta phát hiện bình gốm vào năm 2005

Đáp án bộ 10 bài tập trắc nghiệm Lịch sử 6 Bài 2: Cách tính thời gian trong lịch sử

Câu 1: D

Câu 2: A

Câu 3: C

Câu 4: A

Câu 5: C

Câu 6: C

Câu 7: D

Câu 8: B

Câu 9: B

Câu 10: B

►► **CLICK NGAY** vào nút **TẢI VỀ** dưới đây để tải về **Đáp án bộ 10 Bài tập trắc nghiệm Sử 6 Bài 2: Cách tính thời gian trong lịch sử (có đáp án)** file PDF hoàn toàn miễn phí.