

Trả lời câu hỏi: Tỷ suất gia tăng dân số tự nhiên được xác định bằng hiệu số giữa

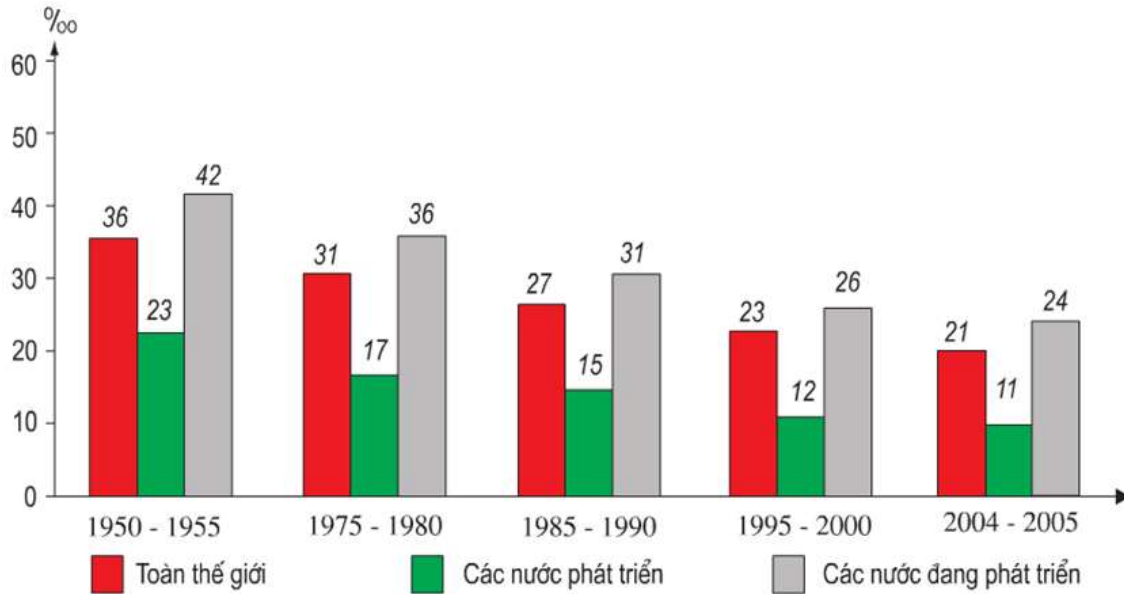
- A. tỷ suất sinh thô và tỷ suất tử thô
- B. tỷ suất sinh thô và gia tăng cơ học
- C. tỷ suất sinh thô và tỷ suất tử vong ở trẻ em
- D. tỷ suất tử thô và gia tăng cơ học

Lời giải:

Đáp án đúng: A

Kiến thức tham khảo về gia tăng dân số**1. Gia tăng tự nhiên****a. Tỷ suất sinh thô**

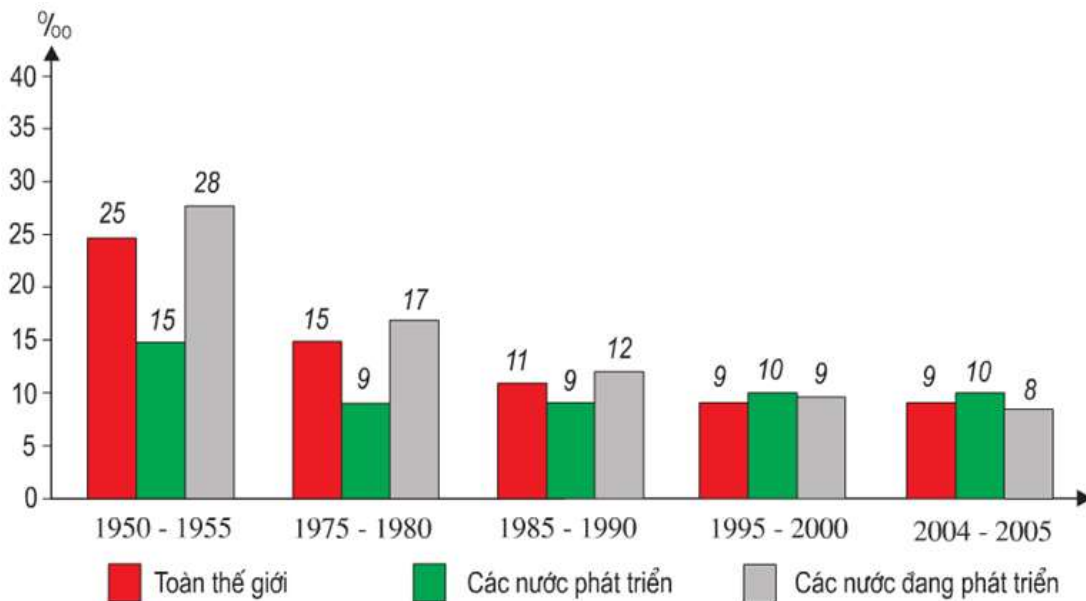
- Khái niệm: Tương quan giữa số trẻ em được sinh ra trong năm so với số dân trung bình ở cùng thời điểm (đơn vị: ‰).
- Nguyên nhân: Sinh học, tự nhiên, tâm lí xã hội, hoàn cảnh kinh tế, chính sách phát triển dân số.



Hình 22.1 – Tỷ suất sinh thô thời kì 1950 – 2005

b. Tỷ suất tử thô

- Khái niệm: Tương quan giữa số người chết trong năm so với số dân trung bình cùng thời điểm (đơn vị: ‰).



Hình 22.2 – Tỷ suất tử thô thời kì 1950 – 2005

- Đặc điểm:

+ Tỷ suất tử thô có xu hướng giảm rõ rệt (tuổi thọ trung bình tăng).

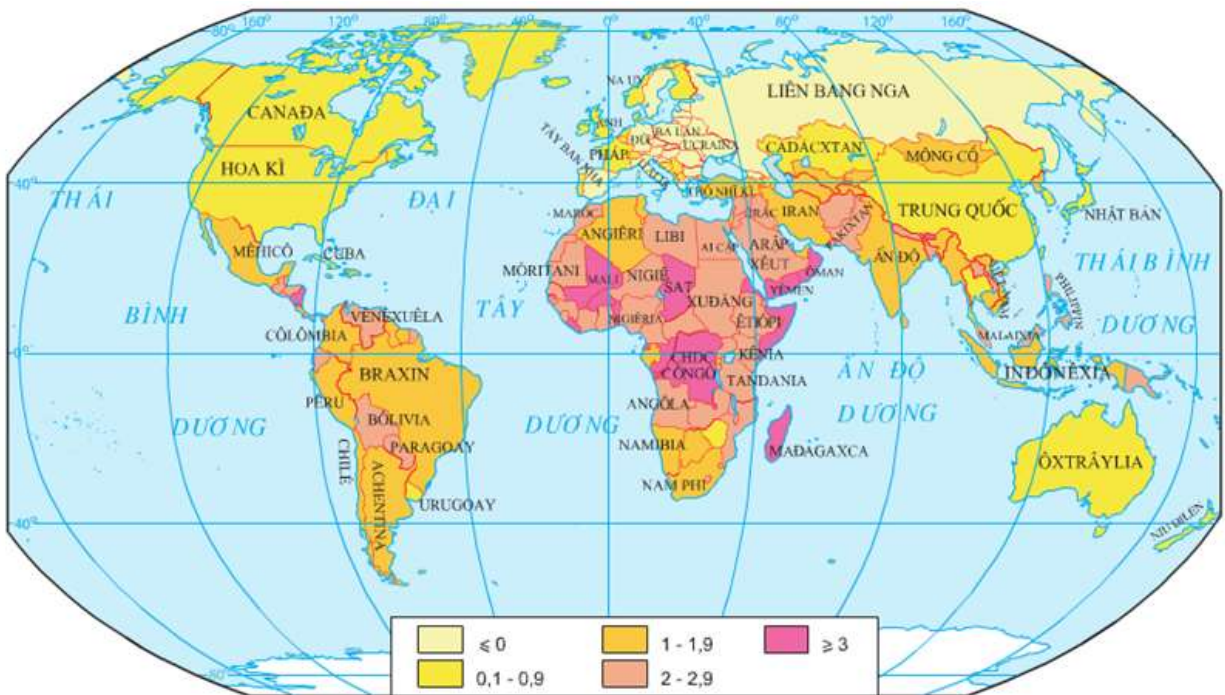
+ Mức chênh lệch tỉ suất tử thô giữa các nhóm nước không lớn như tỉ suất sinh thô.

- Nguyên nhân: Do đặc điểm kinh tế - xã hội, chiến tranh, thiên tai,...

c. Tỉ suất gia tăng dân số tự nhiên (Tg)

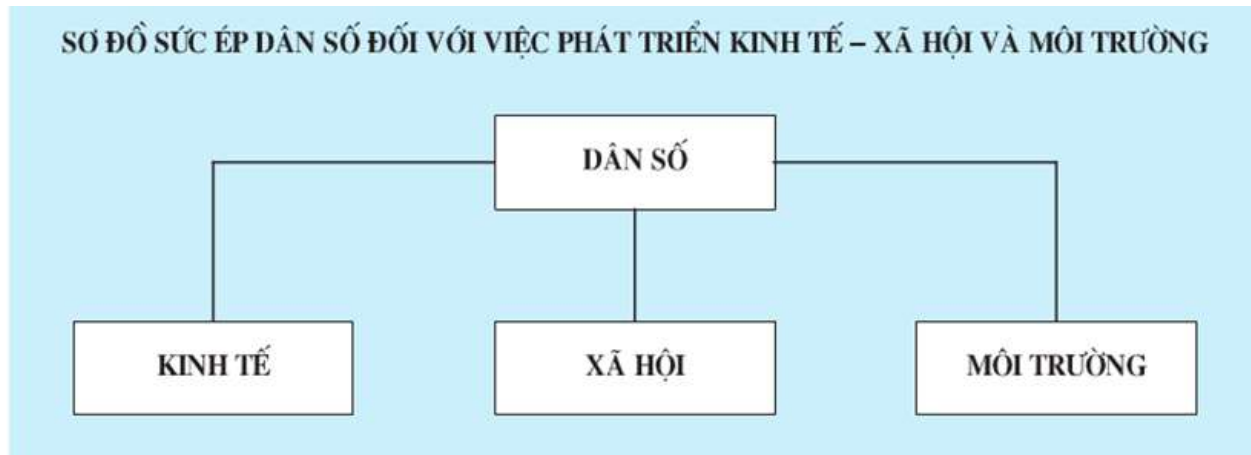
- Khái niệm: Là sự chênh lệch giữa tỉ suất sinh thô và tử thô, coi là động lực phát triển dân số (đơn vị: %).

- Đặc điểm: Quyết định đến biến động dân số của một quốc gia và trên toàn thế giới.



Hình 22.3 – Tỉ suất gia tăng dân số tự nhiên thế giới hằng năm, thời kì 2000 – 2005 (%)

d. Ảnh hưởng của tình hình tăng dân số đối với sự phát triển kinh tế - xã hội.



2. Gia tăng cơ học

- Khái niệm: Là sự chênh lệch giữa số người xuất cư và nhập cư.
- Ý nghĩa: Có ý nghĩa quan trọng đối với từng khu vực, từng quốc gia, trên phạm vi toàn thế giới, không ảnh hưởng đến quy mô dân số.
- Nguyên nhân:
 - + Lực hút: đất đai màu mỡ, dễ kiếm việc làm,...
 - + Lực đẩy: điều kiện sống khó khăn, thu nhập thấp,...

3. Gia tăng dân số

- Khái niệm: Gia tăng dân số bằng tổng số của tỉ suất gia tăng tự nhiên và tỉ suất gia tăng cơ học. (đơn vị %).
- Đặc điểm: Thước đo phản ánh trung thực, đầy đủ tình hình biến động dân số của một quốc gia hay khu vực.