



Nome: _____ Turma: _____ Data: _____

- Observe o gráfico abaixo e responda às questões 1 e 2:

Evolução da População Brasileira – de 1872 a 2020



Fonte: IBGE

1. O que o gráfico ao lado representa?

2. O que aconteceu com a população no Brasil entre os anos de 1872 a 2020?

- Diminuiu em 200,2 milhões de habitantes.
- Cresceu em 200,2 milhões de habitantes.
- Cresceu em 148 milhões de habitantes.
- Diminui em 200,2 milhões de habitantes.

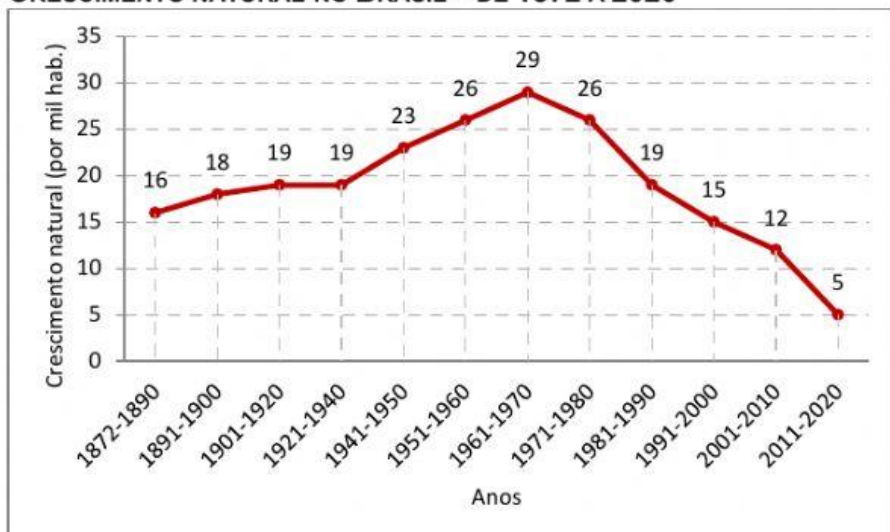
3. Quais os dois fatores que levam uma população a crescer?

4. Relacione as colunas:

- | | |
|---------------------------------------|--|
| (a) Imigrante | (<input type="checkbox"/>) Diferença entre a taxa de natalidade e a taxa de mortalidade. |
| (b) Emigrante | (<input type="checkbox"/>) Proporção de nascimentos numa população. |
| (c) Taxa de natalidade | (<input type="checkbox"/>) Pessoa que entra em um novo país para morar. |
| (d) Taxa de mortalidade | (<input type="checkbox"/>) Número médio de filhos por mulher. |
| (e) Crescimento natural ou vegetativo | (<input type="checkbox"/>) Pessoas que saí de um país para ir morar em outro. |
| (f) Taxa de fecundidade | (<input type="checkbox"/>) Proporção de mortes numa população. |

- Observe o gráfico abaixo e faça o que se pede nas questões 5, 6, 7, 8, 9 e 10:

CRESCIMENTO NATURAL NO BRASIL – DE 1872 A 2020



Fonte: IBGE

5. O que o gráfico representa?

6. Qual a taxa de crescimento natural da população brasileira nos seguintes períodos? (Arraste o valor do gráfico)

- De 1872 a 1890: _____
- De 1961 a 1970: _____
- De 2011 a 2020: _____

7. Como o crescimento natural da população brasileira se comportou nos períodos abaixo?

- De 1872 a 1940: _____
- De 1940 a 1970: _____
- De 1970 a 2020: _____

8. De acordo com o gráfico, a partir de qual década, o crescimento natural começou a diminuir?

9. O que se pode concluir sobre o crescimento natural da população brasileira ao longo dos anos?

- O crescimento natural brasileiro se manteve o mesmo com o passar dos anos.
- O crescimento natural brasileiro sempre aumentou desde 1872.
- O crescimento natural brasileiro teve períodos de estabilidade, de aumento e de queda ao longo dos anos.

10. Leia a notícia ao lado e responda: o que ela está dizendo é que a população brasileira está diminuindo? Explique.

Pesquisa aponta queda no crescimento populacional no Brasil

G1, 30 ago. 2016. Disponível em: <<http://g1.globo.com/jornal-nacional/noticia/2016/08/pesquisa-aponta-queda-no-crescimento-populacional-no-brasil.html>>. Acesso em: 14 set. 2018.

- Leia o cartaz ao lado e responda às questões 11 e 12:

11. Do que trata o cartaz?

12. Qual a relação entre a realização de campanhas de vacinação e o crescimento natural da população brasileira?

- A taxa de natalidade aumentou e, portanto, a população cresceu.
- A taxa de mortalidade aumentou e, portanto, a população diminuiu.
- A taxa de moratilidade diminuiu e, portanto, a população cresceu.

13. Arraste para o conjunto do AUMENTO DO CRESCIMENTO NATURAL e da QUEDA DO CRESCIMENTO NATURAL os fatores relacionados a esses fenômenos populacionais.



AUMENTO DO CRESCIMENTO NATURAL

Acesso a métodos contraceptivos
Sistema de água e esgoto
Acesso à remédios e vacinas

QUEDA DO CRESCIMENTO NATURAL

Planejamento familiar
Inserção da mulher no mercado de trabalho
Acesso a serviços médico-hospitalares

- Observe o gráfico abaixo e responda às questões 14, 15 e 16:



Fontes: IBGE. *Censo Demográfico 2010*. Disponível em <<http://www.ibge.gov.br>>. Acesso em: 12 dez. 2011; *Estatísticas do Século XX no Anuário Estatístico do Brasil*, v. 46, IBGE, 1985.; *Tendências demográficas: uma análise dos resultados do Censo demográfico 2000*. Rio de Janeiro: IBGE, 2004. p. 83.

14. O que o gráfico acima representa?

15. De acordo com o gráfico, descreva o comportamento da taxa de fecundidade no Brasil nos períodos abaixo:

- 1940-1960: _____
- 1960-2010: _____

16. Que fatores podem ser apontados como responsáveis pela queda na taxa de fecundidade a partir de 1960?

- a) Acesso a métodos contraceptivos e melhoria no saneamento básico.
- b) Acesso a métodos contraceptivos e inserção da mulher no mercado de trabalho.
- c) Inserção da mulher no mercado de trabalho e acesso a remédios e vacinas.
- d) Inserção da mulher no mercado de trabalho e melhoria no saneamento básico.

- Observe a tabela abaixo e responda as questões 17, 18 e 19:

| País | População | Área (em km ²) | Densidade Demográfica (hab./ km ²) |
|---------|-------------|-------------------------------|--|
| Brasil* | 210.147.125 | 8.515.767 | 24 |
| Japão | 126.818.000 | 377.974 | 333 |

Fontes: UM (United Nations). World Population Prospects 2015. *IBGE. Estimativas da população 2019.

19. Por que o Japão tem maior densidade demográfica que o Brasil, se a população japonesa é menor que a brasileira?

- Observe o mapa abaixo e responda as questões 20, 21 e 22:



17. Qual o país mais populoso?

18. Qual é o país mais povoado?

20. O que o mapa está representando?

21. Qual parte do território brasileiro apresenta maior densidade demográfica?

22. Por quê?