



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?**

- a) Diminuiu em 200,2 milhões de habitantes.
- b) Cresceu em 200,2 milhões de habitantes.
- c) Cresceu em 148 milhões de habitantes.
- d) Diminuiu em 200,2 milhões de habitantes.

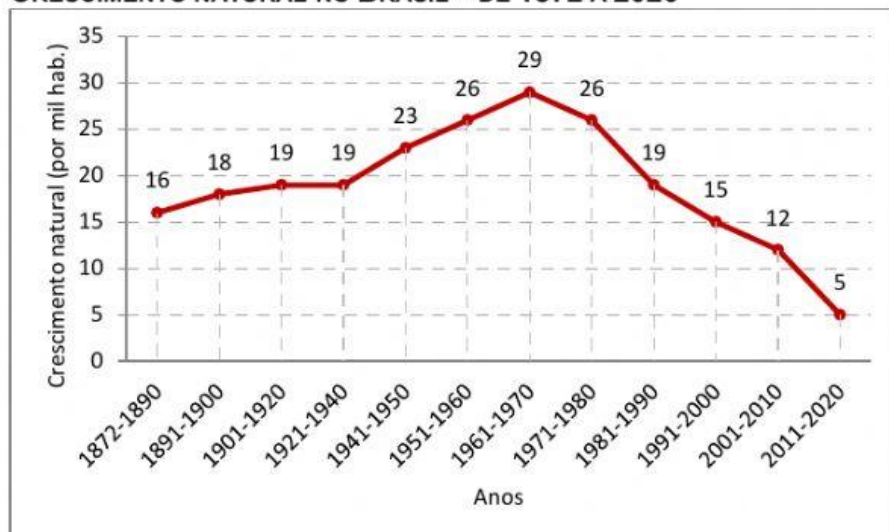
**3. Quais os dois fatores que levam uma população a crescer?**

**4. Relacione as colunas:**

- |                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| (a) Imigrante                         | ( ) Diferença entre a taxa de natalidade e a taxa de mortalidade. |
| (b) Emigrante                         | ( ) Proporção de nascimentos numa população.                      |
| (c) Taxa de natalidade                | ( ) Pessoa que entra em um novo país para morar.                  |
| (d) Taxa de mortalidade               | ( ) Número médio de filhos por mulher.                            |
| (e) Crescimento natural ou vegetativo | ( ) Pessoas que sai de um país para ir morar em outro.            |
| (f) Taxa de fecundidade               | ( ) 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 mortalidade 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?



- Acesso a métodos contraceptivos e melhoria no saneamento básico.
- Acesso a métodos contraceptivos e inserção da mulher no mercado de trabalho.
- Inserção da mulher no mercado de trabalho e acesso a remédios e vacinas.
- 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 <sup>2</sup> )	Densidade Demográfica (hab./ km <sup>2</sup> )
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.

17. Qual o país mais populoso?

18. Qual é o país mais povoado?

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:



20. O que o mapa está representando?

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

22. Por quê?