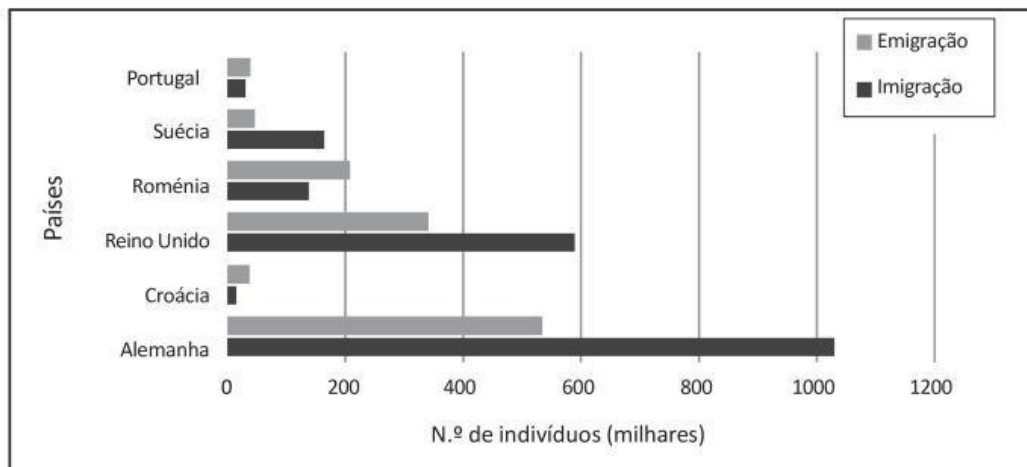


1. Ao longo da história da Europa, ocorreram fenômenos migratórios e, mais recentemente, a União Europeia conheceu um afluxo significativo de migrantes. A Figura 1 representa os fluxos migratórios de alguns países da União Europeia, em 2016.



Fonte: <https://ec.europa.eu/eurostat>
(consultado em outubro de 2018).

Figura 1 – Fluxos migratórios internacionais em países da União Europeia, em 2016.

- 1.1 Assinala com **X** a opção que completa corretamente a afirmação.

De acordo com a Figura 1, dois dos países onde ocorreu um saldo migratório negativo foram

- A o Reino Unido e a Suécia.
B a Romênia e a Suécia.
C a Romênia e a Croácia.
D o Reino Unido e a Croácia.

- 1.2 Os valores da imigração na Alemanha, observados na Figura 1, têm consequências significativas na sociedade.

Assinala com **X duas** dessas consequências.

- A Aumento da população ativa.
B Diminuição, a longo prazo, do índice sintético de fecundidade.
C Aumento da percentagem da população rural.
D Rejuvenescimento da população.
E Aumento do nível de escolaridade da população com idade inferior a 15 anos.

- 2 No quadro 1 a coluna da esquerda contem os conceitos (coluna A), cuja definição se encontra na coluna da direita (coluna B).

2.1 Faz corresponder, por meio de uma seta, os diferentes conceitos à sua respetiva definição.

Quadro 1

Coluna A	Coluna B
Crescimento Efetivo	<ul style="list-style-type: none">• Deslocação de pessoas para fora do seu local de residência habitual, de forma temporária ou permanente.
Saldo Migratório	<ul style="list-style-type: none">• Saída de pessoas de um país, com o objetivo de fixar residência noutro país.
Migração	<ul style="list-style-type: none">• Diferença entre o número de imigrantes e emigrantes, num determinado território, num certo intervalo de tempo.
Fluxo Migratório	<ul style="list-style-type: none">• Crescimento real da população, por cada mil habitantes, num período de tempo e numa dada população.
Emigração	<ul style="list-style-type: none">• Soma do saldo natural com o saldo migratório.
Taxa de Crescimento Efetivo	<ul style="list-style-type: none">• Movimento considerável e contínuo de pessoas de um local para outro.

3 A pecuária tem sofrido alterações significativas, tendo, atualmente, de fazer face às necessidades de uma população crescente.

A Figura 2 A e a Figura 2 B representam dois sistemas de produção pecuária.

Figura 2 A



Figura 2 - Pecuária.

Figura 2 B



Fonte: www.agronoticias.com
(consultado em fevereiro de 2024).

3.1 As Figuras 2 A e 2 B representam dois sistemas de produção pecuária distintos. Faz a correspondência das imagens ao sistema de produção pecuária a que dizem respeito, arrastando o conceito até à imagem correspondente.

Pecuária Intensiva

Pecuária Extensiva

3.2 Completa o texto seguinte com as palavras que consideras mais convenientes.

A atividade que se dedica à criação de gado é a pecuária. Existem dois sistemas principais de produção.

A **fig. 2B** representa o processo no qual a criação de gado é feita ao _____, com ocupação

de áreas extensas. O gado alimenta-se de _____ natural. Este processo de produção

apresenta um investimento _____.

3.3 O Quadro 2 apresenta algumas características da pecuária e alguns dos seus impactes ambientais.

Assinala com **X** as **duas** características e os **dois** impactes ambientais que estão associados ao tipo de sistema de produção pecuária representado na Figura 2 A.

Quadro 2

Características do Sistema de Produção Pecuária	Impactes ambientais
1. Apresenta uma elevada produtividade.	a. Os detritos contaminam as águas.
2. Recorre a técnicas tradicionais.	b. Preserva os nutrientes naturais do solo.
3. Criação de animais em espaços fechados.	c. Promove a sustentabilidade ambiental.
4. Apresenta uma baixa produtividade.	d. Produção de elevadas quantidades de resíduos orgânicos.

