



## #ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 19		DISCIPLINA. Consumation			
ANO(S)	7.° e 8.°	DISCIPLINA Geografia			
APRENDIZAGENS	ESSENCIAIS	<ul> <li>Caracterizar os principais processos de produção sustentabilidade (agricultura e pecuária).</li> </ul>	e equacionar	a	sua

## Título/Tema do Bloco

1. Tarefa - Realização de exercícios.

3.° ciclo/8.° ano

Classificar cada umas afirmações como verdadeira ou falsa.

- 1. A agricultura de queimada é responsável pela destruição de enormes superfícies florestais.
- 2. A agricultura de plantação está ligada ao cultivo de produtos tropicais.
- 3. A horticultura comercial consiste numa monocultura extensiva, cujos produtos se destinam aos mercados citadinos.
- 4. Na agricultura extensiva cerealífera efetua-se a rotação de culturas.

## Efetuar a correspondência entre os regimes de criação de gado e as respetivas características.

Regimes	Características	
1.Intensivo	A) Alimentação à base de rações e adaptada às fases de crescimento	
2.Extensivo	B) Fraco controlo sanitário e veterinário	
	C) Elevada mecanização e produção	
	D) Reduzida produção que se destina à subsistência	

3.° ciclo/8.° ano

- 2. Atividade Pesquisa de informação sobre agroindústrias existentes em território nacional e apresentação de fatores explicativos para a respetiva localização.
- Pesquisa de informação em jornais, revistas, sites da internet, etc., sobre agroindústrias existentes na região onde o aluno vive.
- Seleção de informação respeitante às características dessas agroindústrias (início da laboração, área total da unidade, número total de postos de trabalho, etc.), à matéria prima utilizada e ao produto final produzido.
- Apresentação de possíveis explicações para a localização dessas agroindústrias em termos nacionais.