

NOME E APELIDOS

Quincena 10

3ª Avaliación

MINERAIS E ROCHAS

Exercicio para enviar ao titor V

1. CLASIFICACIÓN DAS ROCHAS.

*Dadas as seguintes rochas magmáticas, metamórficas e sedimentarias clasifícaaas dentro da columna correspondente especificando o tipo (fíxate no exemplo): **granito, carbón, xisto, obsidiana, lousa, conglomerado, xeso, gneís, ecloxita, calcárea, cuarcita, anfibolita, petróleo, gabro, basalto, peridotita e halita.***

MAGMÁTICA (plutónica/volcánica)	METAMÓRFICA	SEDIMENTARIA (detrítica, carbonatada, evaporítica ou orgánica)
Granito – plutónica	Xisto	Carbón-orgánica

2. MINERAIS MAIS ABUNDANTES NAS ROCHAS.

Identifica os minerais mais abundantes das seguintes rochas:

- **granito:**
- **peridotita:**
- **xeso:**
- **calcárea:**
- **mármore:**
- **halita:**
- **cuarcita:**

3.TEXTURAS DAS ROCHAS.

Comenta a textura que cabe esperar para as seguintes rochas:

- **granito:**
- **pórfido:**
- **mármore:**
- **obsidiana:**
- **xisto:**
- **gneis:**
- **pegmatita:**