

DA DINÂMICA DA TERRA À EVOLUÇÃO DA VIDA

Atividade laboratorial "*Da classificação de fósseis à determinação da idade das rochas*"

Os exemplares que se encontram nos tabuleiros foram descobertos, por geólogos, numa formação rochosa. Estes são pistas muito importantes para a **reconstituição da história da Terra**, tornando-se fundamental **interpretá-los**, analisar a **forma como se formaram** e aferir a sua **idade**.

Dispõem-se documentos de apoio sob a mesa de trabalho, para consulta durante a atividade.

Analisa os exemplares e os documentos com muita atenção e responde às seguintes questões:

1. O que estás a observar?

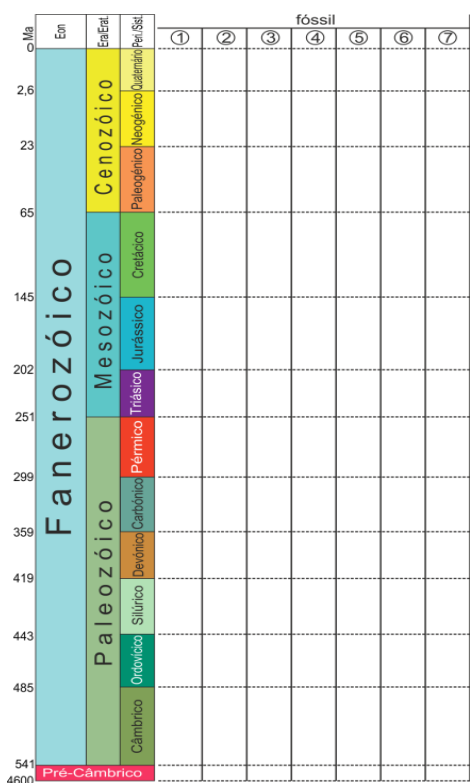
- Rochas Fósseis Minerais Plantas Fungos Animais

1.2. Justifica.

.....

2. Classifica:

	Tipo de fóssil e de fossilização	Forma	Classificação taxonómica do exemplar	Ambiente
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				



3. Apresenta para cada exemplar, assinalando na tabela, a sua distribuição na escala geológica e refere, justificando, a idade da formação de onde foram colhidos.

.....

4. Com base nos dados recolhidos, refira, justificando, o ambiente de deposição (marinho ou terrestre) da formação onde foram encontrados.

.....

Nome(s) do(s) aluno(s):