

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 31		DISCIPLINA ESTUDO DO MEIO E CIDADANIA
ANO(S)	1.º	
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	<ul style="list-style-type: none"> • Reconhecer que a tecnologia responde a necessidades e a problemas do quotidiano (rede elétrica, canalização de água, telecomunicações, etc.). • Manifestar atitudes positivas conducentes à preservação do ambiente próximo sendo capaz de apresentar propostas de intervenção, nomeadamente comportamentos que visem os três “R”. • Cidadania • Educação Ambiental 	

- **Vamos salvar a Terra (1): reduzir o consumo de água e energia**
 - Poupar água
 - Reduzir o consumo de energia

Tarefas/ Atividades/ Desafios

1. De onde vem a água que chega às nossas casas?

Observa a imagem e assinala com X a resposta correta.



X ciclo/X ano

X ciclo/X ano

X ciclo/X ano

Vem diretamente das torneiras.

Vem dos rios, barragens ou lençóis subterrâneos.

2. Qual das torneiras é mais amiga do ambiente?

a) Rodeia a resposta correta.

X ciclo/X ano

X ciclo/X ano

X ciclo/X ano



Torneira comum



Torneira com sensor

3. A energia é produzida a partir de...

Assinala com X a resposta correta.

X ciclo/X ano

X ciclo/X ano

...apenas fontes renováveis.

...apenas fontes não renováveis.

...fontes renováveis e não renováveis.



4. As energias renováveis são...

Rodeia a resposta correta.

X ciclo/X ano

X ciclo/X ano

...são amigas do ambiente.

...mais prejudiciais para o ambiente.