

**Horta Bio… em casa**

**Ficha de Registo**

|  |
| --- |
| **Identificação da planta escolhida** |
| **Nome comum da espécie:** **Tomate** | **Nome científico:** *Solanum lycopersicum* |
| **Quando colocaste a semente na terra?****Atenção:** as sementes sem água não germinam! A germinação inicia-se por uma intensa absorção de água. |
| **Data:** 6 de abril |
| **Quantos dias passaram até ao aparecimento da plântula?****Regista este momento com uma fotografia!**Não te esqueças: A planta “recém-nascida”, precisa de luz para realizar a fotossíntese, é desta forma que produz o seu próprio alimento. |
| **Resposta:****15 dias** |
| **Registo semanal do desenvolvimento da planta:**Gostaríamos que registasses, se possível, semanalmente, o desenvolvimento da tua planta. Se não se notarem modificações significativas, não necessitas de anotar.**O que podes e deves registar?**Quanto cresceu? Quantas folhas novas? Apareceram ramificações? Apareceu uma florescência, quando? A planta frutificou? A planta ficou com as folhas amareladas? Murchou? Tem parasitas? **Atenção:**Envia para o teu professor, com esta tabela, um conjunto de fotografias que exibam a evolução do crescimento da planta (4 a 8 fotografias). |
| **Semana 1:****A terra estava sem nenhuma planta** |
| **Semana 2** **A terra estava sem planta nenhuma. :** |
| **Semana 3 :** **Apareceram as primeiras plantas** |
| **Semana 4:****As pantas cresceram mais e apresentam ramificações** |

|  |
| --- |
| **Por fim…** |
| **Descreve-nos como foi feita a sementeira:****Foi cortado tomate com semente em fatias e espalhado em cima da terra. O tomate foi coberto com terra e regada a terra.** |
| **Como foi realizada a manutenção da tua planta?****Regamos a terra** |
| **Que materiais utilizaste?****Solo** **fatias de tomate** **àgua** |