

**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** |