

**Horta Bio… em casa**

**Ficha de Registo**

|  |
| --- |
| **Identificação da planta escolhida** |
| **Nome comum da espécie: Abóbora**  | **Nome científico: Cucurbita spp** |
| **Quando colocaste a semente na terra?****Atenção:** as sementes sem água não germinam! A germinação inicia-se por uma intensa absorção de água. |
| **Data: A semente foi colocada na terra no dia 2 de maio de 2020.** |
| **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: Passou uma semana.** |
| **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 começou a ser levantada.** |
| **Semana 2 : Começou a aparecer a planta.** |
| **Semana 3 : A planta foi crescendo.** |
| **Semana ….. :** |

|  |
| --- |
| **Por fim…** |
| **Descreve-nos como foi feita a sementeira:****Cavei a terra e introduzi várias sementes de abóbora, separadas por mais ou menos um palmo.** |
| **Como foi realizada a manutenção da tua planta?****A terra foi regada e observada a evolução da germinação.** |
| **Que materiais utilizaste?****Sementes de abóbora, sachola, regador e água.** |