


Evaluation Sciences – La germination

1/ Dans un fruit, où se trouvent les graines ?

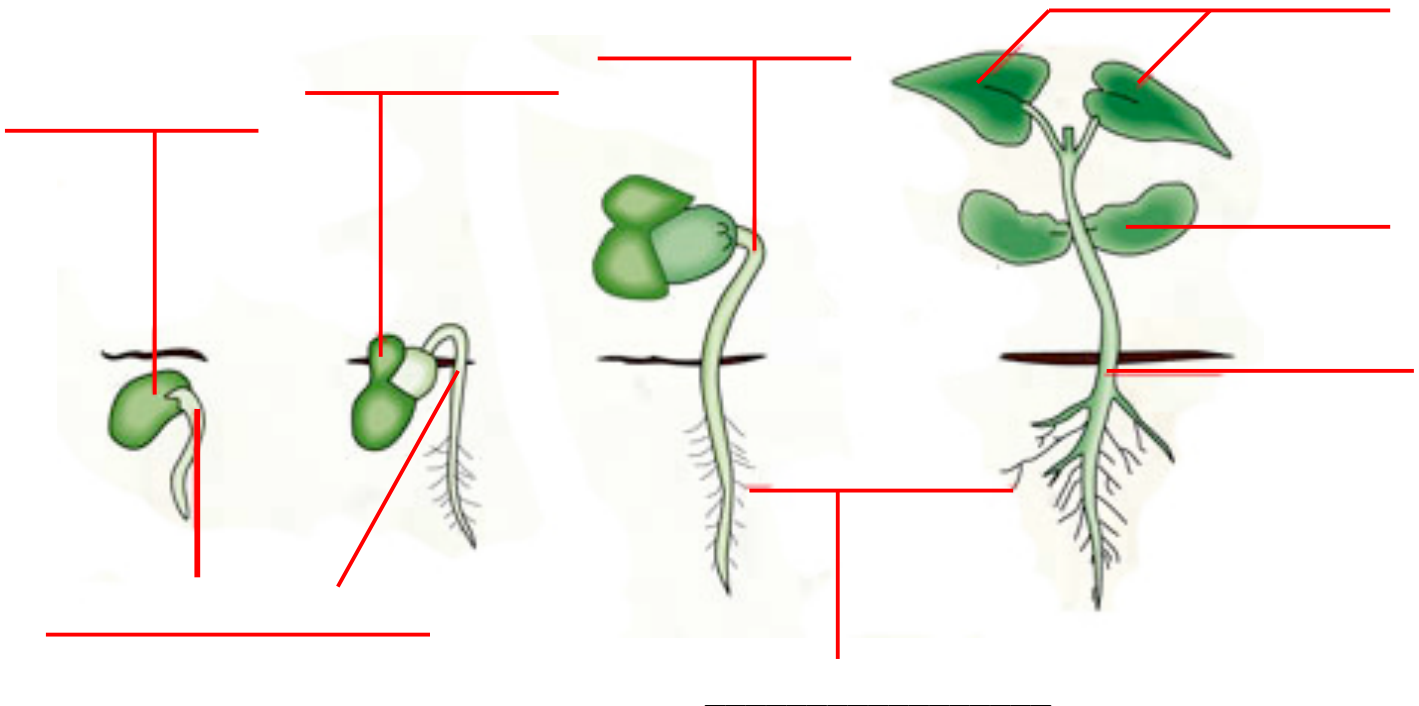
2/ Combien de graines peut contenir un fruit ? Donne un (des) exemple(s).

3/ complète le tableau avec : graine de blé – graine de lentille – graine de flageolet -

		
_____	_____	_____


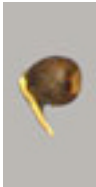
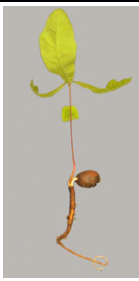

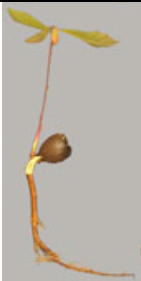
4/ Complète le schéma suivant avec les mots suivants :

cotylédons - graine de flageolet - radicule - tige - premières feuilles - racine principale - racines secondaires - enveloppe



5/ De quoi une plante a-t-elle besoin pour vivre ?

6/ Replace dans l'ordre les étapes de la germination de la lentille :

				
_____	_____	_____	_____	_____

7/ J'ai mis ma plante sous un pot en verre. Au bout de quelques jours, l'intérieur du pot est recouvert de buée. Qu'est-ce que cela prouve ?

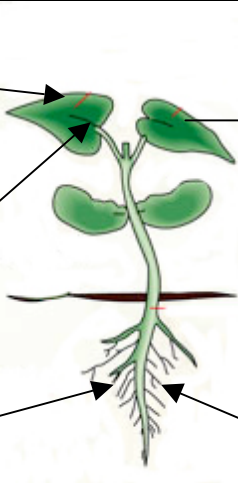
8/ J'ai semé une plante dans du terreau, et je l'arrose régulièrement (ni trop, ni trop peu). Pourtant, elle a du mal à pousser et a des feuilles très pâles. Quelles peuvent en être les raisons ?

9/ Complète les phrases suivantes :

Le jour, une plante absorbe du _____ par ses feuilles et rejette de _____.

La nuit, elle absorbe de _____ et rejette du _____.

Par ses racines, elle puise de _____ et des _____.

Prénom	

date	
