

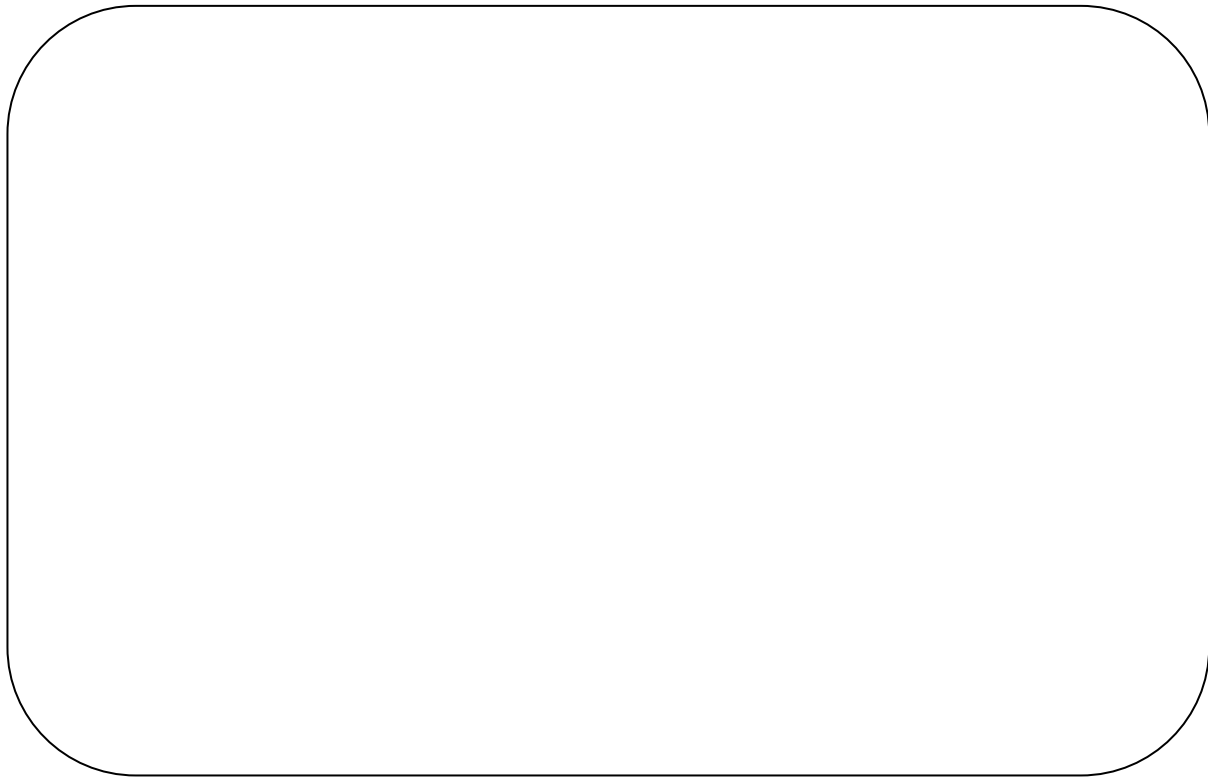
TALLER N° 3-1: PLANTAS CON FLORES. I PARTE.

INTEGRANTES:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

LEA DETENIDAMENTE LOS SIGUIENTES ÍTEMS Y RESPÓNDALOS DE FORMA CLARA Y SENCILLA. SEA BREVE.

1. Las plantas son seres vivos que: _____.
2. Según la movilidad, las plantas se clasifican en: _____.
3. Son órganos propios de las angiospermas: _____.
4. ¿A partir de qué grupo se originaron las plantas? _____.
5. Dibuje una planta, señale sus partes explicando brevemente su función:



TALLER N° 3-2: PLANTAS CON FLORES. I PARTE.

INTEGRANTES:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

LEA DETENIDAMENTE LOS SIGUIENTES ÍTEMS Y RESPÓNDALOS DE FORMA CLARA Y SENCILLA. SEA BREVE.

1. Nombre algunas características de las angiospermas:

2. Nombre las diferencias a nivel floral entre las Monocotiledóneas y Dicotiledóneas:

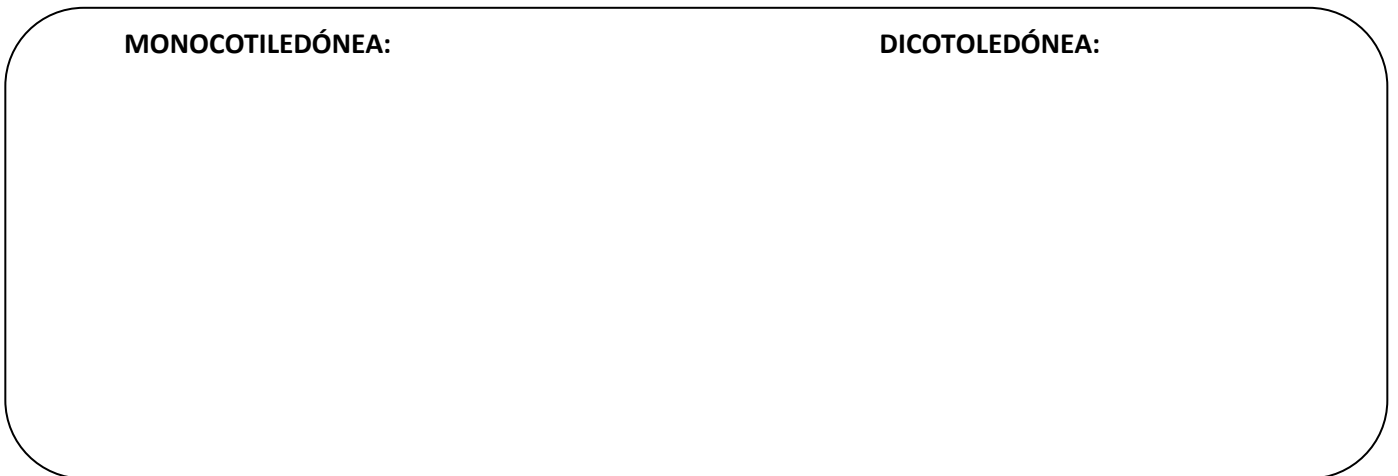
3. Haces vasculares ordenados y dispersos son diferencias entre las plantas dicotiledóneas y monocotiledóneas a nivel del: _____.

4. ¿Cuál es la principal diferencia a nivel de la semilla entre las plantas dicotiledóneas y monocotiledóneas?

5. Dibuje una hoja de una dicotiledónea y monocotiledónea e indique las diferencias:

MONOCOTILEDÓNEA:

DICOTILEDÓNEA:



TALLER N° 3-3: PLANTAS CON FLORES. I PARTE.

INTEGRANTES:

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

LEA DETENIDAMENTE LOS SIGUIENTES ÍTEMS Y RESPÓNDALOS DE FORMA CLARA Y SENCILLA. SEA BREVE.

1. ¿Cuáles son las funciones del tallo?

_____.

2. ¿Cómo se clasifican los tallos según su consistencia? _____.

3. Las plantas leñosas se dividen en: _____.

4. Defina hoja:

_____.

5. Dibuje el tallo de una planta e indique sus partes:



TALLER N° 3-4: PLANTAS CON FLORES. I PARTE.

INTEGRANTES:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

LEA DETENIDAMENTE LOS SIGUIENTES ÍTEMS Y RESPÓNDALOS DE FORMA CLARA Y SENCILLA. SEA BREVE.

1. ¿Cuáles son las funciones de la hoja?

2. ¿En qué parte de la planta se realiza la fotosíntesis? _____.

3. Defina fotosíntesis:

4. Mencione la importancia de las angiospermas desde el punto de vista agrícola:

5. Dibuje la hoja de una planta e indique sus partes:



TALLER N° 3-5: PLANTAS CON FLORES. I PARTE.

INTEGRANTES:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

LEA DETENIDAMENTE LOS SIGUIENTES ÍTEMS Y RESPÓNDALOS DE FORMA CLARA Y SENCILLA. SEA BREVE.

1. ¿Qué significa la palabra angiosperma y mencione algunos ejemplos de ellas:

_____.

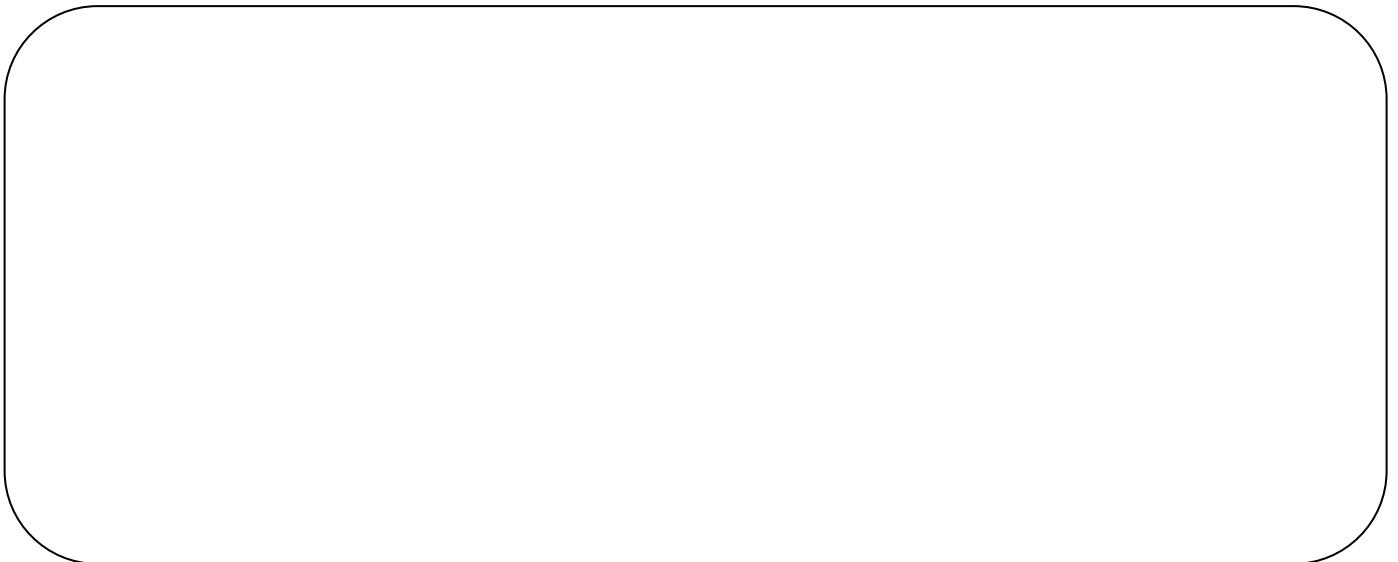
2. ¿En qué parte del planeta se distribuyen mayormente las angiospermas? _____.
3. Mencione los 5 grupos en que se clasifican el Reino Planta:

_____.

4. Defina raíz y explique brevemente su función:

_____.

6. Dibuje la raíz de una planta e indique sus partes:



TALLER N° 3-6: PLANTAS CON FLORES. I PARTE.

INTEGRANTES:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

LEA DETENIDAMENTE LOS SIGUIENTES ÍTEMS Y RESPÓNDALOS DE FORMA CLARA Y SENCILLA. SEA BREVE.

6. Diga cuál es la característica distintiva que posee las angiospermas y las diferencian del resto de las plantas del reino vegetal:
_____.

7. ¿Cuáles son las funciones de la raíz?

_____.

8. ¿Cuáles son las funciones del tallo?

_____.

9. Las angiospermas son plantas con flores verdaderas conformadas por :
_____.

10. A continuación complete el siguiente cuadro:

Criterio de Clasificación	Monocotiledóneas	Dicotiledóneas
A nivel floral		
A nivel de la hoja		
A nivel de la semilla		
Anatomía del tallo		