



UNIVERSIDAD AUTONOMA DE COAHUILA
ESCUELA DE BACHILLERES DR. MARIANO NARVAEZ GONZALEZ
MATERIA: BIOLOGÍA I
M.ED: MARICELA GARCIA SANCHEZ
II-. REPRODUCCIÓN EN PLANTAS SUPERIORES
EXAMEN PARCIAL 2-. FLOR Y SUS PARTES



NOMBRE DEL
ALUMNO: _____ SECCIÓN: _____ FECHA: _____

I-. DE ACUERDO A LAS SIGUIENTES PREGUNTAS ABRE EL CUADRO QUE TE PRESENTARÁ DIVERSAS
OPCIONES, SELECCIONA LA CORRECTA

- 1-. ¿Estructura que se conforma por los tubos polínicos?
- 2-. ¿Estructura femenina, pegajosa que actúa como un canal y recibe el polen?
- 3-. ¿Estructura formadora de las células femeninas en la flor?
- 4-. ¿Órganos reproductores masculinos que conforman la flor?
- 5-. ¿Es la unión del filamento y antera?
- 6-. ¿Estructura que sostiene la antera?
- 7-. ¿Estructura donde se encuentra el polen, conformado por los espermas masculinos?
- 8-. ¿Parte femenina de la flor que tiene forma de botella?
- 9-. ¿Órganos reproductores femeninos, que conforman a la flor?
- 10-. ¿Hojas coloreadas, donde su función es atraer al insecto para asegurar la polinización?
- 11-. ¿Conjunto de hojas coloreadas?
- 12-. ¿Hojas verdes que conforman el cáliz, su función es proteger a la flor cuando es un botón?
- 13-. ¿Tallo corto que sostiene a la flor?
- 14-. ¿Su función es unir los sépalos, androceo, gineceo y corola?
- 15-. ¿Estructura vegetal que se forma del óvulo fecundado y maduro?
- 16-. ¿Es el principal órgano reproductivo de la gran mayoría de las plantas superiores terrestres y acuáticas?



II-. IDENTIFICA LAS PARTES QUE CONFORMAN A LA FLOR, COLOCANDO EL NUMERO CORRECTO SEGÚN CORRESPONDA EN CADA RECUADRO

