EXAMEN DE C. MEDIO

Tema 4 – Las Plantas

5º Primaria

1.	Pon el número que corresponda		
1.	Pon el número que corresponda Esquema de una flor.	1- corola 2 - gineceo 3 - estambres	4 - cáliz 5 - pétalo 6 - sépalo
	TIOT.		, 9

2. Completa: Con la ______ se aguantan al suelo y absorben el alimento. El tallo sostiene _____y por él circulan _____ . Según el tallo se dividen en: - _____, tienen el tronco grueso y ramas lejos del suelo - _____, tienen tronco leñoso y ramas cerca del suelo - , tienen tallo fino y flexible Las <u>hojas</u> se encargan de ______. Se dividen en: , siempre están, la planta no se queda nunca hoja desnuda. hoja , se caen todas al llegar el otoño y la planta queda desnuda. 3. Responde: ¿Qué son lo musgos? _____

¿Qué son las plantas angiospermas?							
¿A qué grupo pertenec	en estas plantas? Sub	práyalo					
Amapola	musgos	– helechos					
	e	- gimnosperma	us				
helecho	musgo	s – helechos		2			
abeto musgos netectios angiospermas - gimnospermas musgos - helechos							
							9
				. 3			
4. Responde:							
¿Qué son hojas caduca	s?						
¿Qué son hojas perennes?							
¿Por dónde respiran las plantas?							
¿Cómo se llama la mezcla de aire y sales minerales que asciende por el tallo?							
savia							
¿En qué se convierte la savia bruta después de sufrir muchos cambios?							
¿Como se nama er pro	eeso de claboración (
5. Subraya la correc	ta						
- Las plantas respiran p		las hojas	las flores				
		-					
- El proceso de elaboración de los alimentos de las plantas se llama fotosíntesis metamorfosis							
- Las hojas que se caer	n al llegar el otoño so		caduca	perenne			
- Las plantas sin flores se dividen en dos grupos que son:							
musgos	angiospermas	gimnosperma	s held	echos			
- El transporte del pole	n desde los estambre	s al gineceo se llar	na				
	germinación	fotosíntesis	pol	inización			