Taller de Biología: Sistema Respiratorio

1. Selecciona la opción correcta respecto al tipo de respiración.



2. Ubica las palabras según correspondan.

		Vertebrados	
	Cutánea		Branquias
Moluscos Terrestres		Aves	
	Tráqueas	Anfibios	
Poríferos			Pulmonar
			(septos)
Crustáceos			Pulmonar

Arácnidos	Branquias	Cutánea/pulmonar	Anélidos
Osteíctios	Invertebrados	Cámara Pulmón	Pulmón/sacos aéreos
Directa	Reptiles	Mamíferos	

3. Une con líneas según corresponda.



Válvulas externas localizadas en la piel de los insectos que pueden abrir y cerrar la tráquea.

Músculo esencial en los movimientos ventilatorios, que aísla los pulmones de todas las vísceras de la cavidad abdominal.

Pequeñas ramificaciones que penetran entre las células y actúan como puntos de intercambio de gases.

Cámara comunicada con los pulmones, que actúa como una prolongación de éstos y ocupan todos los espacios de las vísceras aligerando el peso del ave Sacos Aéreos

Diafragma

Espiráculo

Traqueolas

