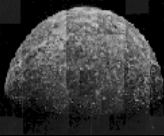

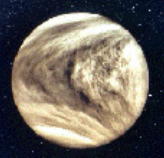



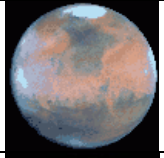

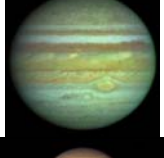

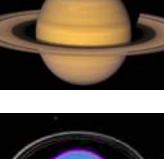
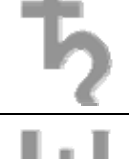
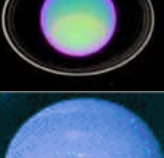
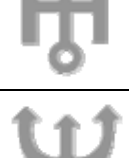




太陽系區

八大行星

請將八大行星的照片、符號與行星特徵，用筆連連看。

名稱	照片	符號	連連看	行星特徵
水星			1	A 我們的家鄉，有豐富的水與大氣包圍，可以調節日夜的溫差，為太陽系中唯一有生命的行星。
金星			2	B 在夜空的亮度僅次於月亮，中國古時稱「太白」，大氣壓力是地球的90倍，主要成份是二氧化碳，因溫室效應，使表面溫度高達470度。
地球			3	C 最靠近太陽的行星，以88天繞太陽公轉一週，表面沒有大氣層，白天溫度高達350度，夜間降至160度。
火星			4	D 用小望眼鏡就可以看見表面有環，比重比水為小，是太陽系中質量與體積第2大的行星。
木星			5	E 是太陽系中，質量與體積最大的行星，以9.9小時，快速自轉一週，表面有明暗相間的環與帶。在南半球有大紅斑。
土星			6	F 因表面成紅棕色，似火得名。自轉軸與黃道傾斜25度，所以跟地球一樣，有四季的變化。
天王星			7	G 第一顆被望眼鏡發現的行星，自轉軸與軌道幾乎平行，是躺在軌道上運行的行星。
海王星			8	H 大氣是由氫氣及甲烷，甲烷使此行星呈現深藍色，表面風速高達時速2000公里，會形成大黑斑。