

参加番号

1

①	μm				
(1)	②	対物レンズの倍率	4倍	10倍	40倍
	計算式				
	1目盛りの長さ	μm	μm	μm	μm
(2)	倍率 () × () ※下記の欄にスケッチしなさい。 また直径を測定した細胞に矢印を記入しなさい。				
細胞の直径		μm			
(3)	イシクラゲは()生物である。 理由				
(4)					

※ここには何も書かないでください。

2

参加番号

スケッチ 倍率 () × () ※下記の欄にスケッチしなさい。

(1)

生物名

理由

(2)

※ここには何も書かないでください。