

# 実技競技①「ポリペプチド」

## ₩ 解答用紙 ≒

学校名			番号	
	氏	名		

学校名	番号	
課題1		
問1		

Rf値(計算式を書くこと)
アミノ酸の名称

セ ロ ハ ン テ セロハンテープ

ここに薄層プレートをプレートの上端を左にして セロハンテープで貼付する

問2

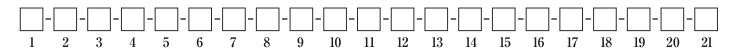
理由			

学校名	番号	

実技競技①

#### 課題2

ペプチドXの一次構造(□に表2のアミノ酸の記号を記入する)



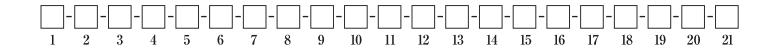
操作回数(はがしたシールの枚数)

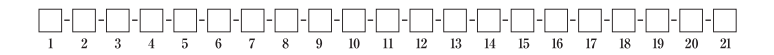
※ 「マトリックスシート」を解答用紙と一緒に提出すること。

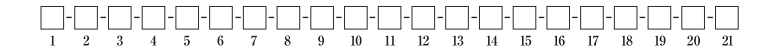
別紙

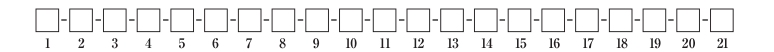
#### 作業用紙

学校名		番号	
-----	--	----	--





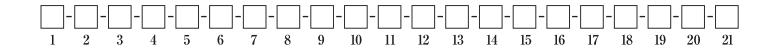


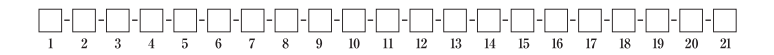


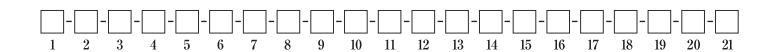
別紙

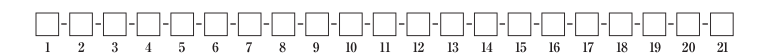
#### 作業用紙

学校名	番号	
-----	----	--









別紙

### 作業用紙

学校名		番号	
-----	--	----	--

