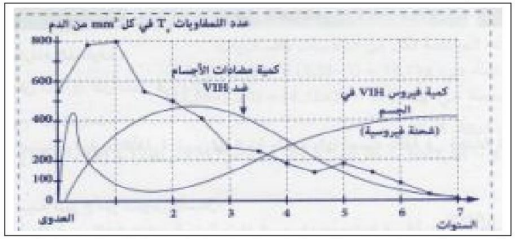


الورقة	صوح علی نفس	الرقم: اجب بو	العسم: 3 /		الاسم
			1/2		
		<u>يارف</u>	<u>استرداد المع</u>		
			ت التالية .(5نَ)	بصحيح أو خطأ على الاقتراحان	1- أجب
			لغدة السعترية .	ج اللمفاويات T في مستوى ا	
				ـر النملة من الجراثيم .	
	411			ن لشخص له فصيلة دموية B	
	ن الكبد ،			اد B من الأمراض المنقولة جنب	
		رص.		ِل الطعام مع شخص مصاب بال الشتقد السلطاء السناد السناد	
_				الوثيقة 1 مراحل لظاهرة معينا	2- نمتل
P					
17	المرحلة 4	المرحلة 3	المرحلة 2	المرحلة 1	
		ن) المرحلة2:	ة من هذه المراحل .(2)	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	 ب- أعد ا

## <u>الاستدلال العلمي و التواصل الكتابي و البياني</u>

## التمرين الأول (4,5 نقط)

لفهم كيفيةً تأثير حمة HVI على الجسم نقترح دراسة الوثيقة 1 التي تمثل تطور مجموعة من العوامل في دم شخص مصاب بداء السيدا .



1- حدد كم مر من الزمن بعد العدوى ليصبح هذا الفرد إيجابي المصل تجاه فيروس HVI . علل جوابك.(1ن) 2- صف تطور كمية الفيروس خلال هذه المرحلة.(1ن) 3- حدد كيفية تطور فيروس HVI انطلاقا من بداية إيجابية المصل و إلى نهاية السنة الأولى.(1ن)

ب- استنتج تأثير ذلك على الجهاز المناعي .(0,5ن)
التمرين الثاني (7,5نقط) مرض البخص تسمم غذائي , تسببه بكتيريا لا هوائية تسمى عصية البخص (تلوث ناتج عن الأغذية المعلبة سيئة التعقيم), و من أعراضه الأولية: التقيؤ , الإسهال , أوجاع البطن ثم تظهر بعد ذلك مضاعفات خطيرة في حالة غياب العلاج , كصعوبة التنفس نتيجة الشلل الذي يصيب تدريجيا عضلات القفص الصدري , مما قد يؤدي إلى الموت بالاختناق. لمعرفة طريقة تأثير هذه البكتيريا على الجسم , نقترح التجارب التالية : التعرفة طريقة تأثير هذه البكتيريا على الجسم , نقترح التجارب التالية : و حقنها لفأر سليم يوميات البخص لفأر سليم S <sub>1</sub> و بعد مضي بضع ساعات تم استخلاص كمية من مصله و حقنها لفأر سليم S <sub>2</sub> نتج عنه موت هذا الأخير بمرض البخص.
۱ استساع طریعه تاثیر تعطیف انبخط عدی انجستر (۱۲٫۵۰)
قصد الكشف عن المسلك المناعتي المتدخل ضد عصيات البخص , تم انجاز التجربتين $2$ و $8$ على فئران من نفس السلالة ( $A$ و $B$ و $A$ ) , علما أن الفأر $A$ كان مصابا بمرض البخص و شغي منه . تلخص الوثيقة $1$ ظروف ونتائج التجربتين .
مرض البخص من دم الفارية ما خوذة المنظم من دم الفار C موت C موت الفار C موت C موت C موت الفار C موت C موت C موت C موت C موت
الوثيقة 1
2- فسر نتيجة التجربتين 2و 3.(3ن) :