

受験番号	名前

平成30年度 上宮高等学校 入学考査 解答用紙 理科

I	問1	ウ, キ	問2	2 種類	問3	20 %	問4	イ
	問5	ア	問6	20 秒	問7	ウ, エ	問8	$K + \frac{1}{2} U$

I	
---	--

II	問1	小腸	問2	肺循環	問3	② イ	④ オ	問4	柔毛
	問5	リンパ管	問6	アミノ酸					

II	
----	--

III	問1	ア, イ, エ, カ	問2	$HCl + NaOH \rightarrow NaCl + H_2O$			
	問3	中和 反応	問4	$NH_3$			
	問5	0.002 g	問6	液体 $H_2O$	気体 $CO_2$		

III	
-----	--

IV	問1	① 8	② 8	③ 18	④ 10	⑤ 0.95
	問2	ア	問3	アルキメデス		

IV	
----	--

V	問1	A イ	B ア	C イ	D イ	E ア	問2	19 °C
	問3	15 °C	問4	3.5 g	問5	ウ		

V	
---	--

合計点	
-----	--

受 験 番 号	名 前

平成30年度 上宮高等学校 入学考査 解答用紙 理 科

I	問 1	問 2	種類	問 3	%	問 4		I
	問 5	問 6	秒	問 7		問 8		

II	問 1	問 2	問 3	②	④	問 4		II
	問 5	問 6						

III	問 1	問 2	<input type="text"/> + <input type="text"/> → <input type="text"/> + <input type="text"/>				III
	問 3	反応	問 4	<input type="text"/>			
	問 5	g	問 6	液体	<input type="text"/>		

IV	問 1	①	②	③	④	⑤	IV
	問 2	問 3					

V	問 1	A	B	C	D	E	問 2	°C	V
	問 3	°C	問 4	g	問 5				

合 計 点	
-------	--

受 験 番 号	名 前
.....	.....

平成30年度 上宮高等学校 入学考査 解答用紙 理 科

I	問 1	②	問 2	②	問 3	②	問 4	②	I	1 6
	問 5	②	問 6	②	問 7	②	問 8	②		

II	問 1	③	問 2	③	問 3	③	③	問 4	③	II	2 1
	問 5	③	問 6	③							

III	問 1	③	問 2	③								III	2 1
	問 3	③		問 4	③								
	問 5	③	問 6	③	③								

IV	問 1	③	③	③	③	③	IV	2 1
	問 2	③	問 3	③				

V	問 1	①	①	①	①	①	問 2	④	V	2 1
	問 3	④		問 4	④	問 5	④			

合 計 点	
-------	--