



第7回 科学の甲子園ジュニア 全国大会

筆記競技 解答用紙

都道府県名		チーム 番号	
-------	--	-----------	--

注意事項

1. 競技開始の合図があったら、本表紙に都道府県名とチーム番号を記入してください。また、第1問から第6問までのすべてのページにチーム番号を記入してください。
2. 解答はすべて解答用紙に記入してください。解答用紙以外は採点しません。
3. 解答用紙はばらして結構ですが、提出するときは解答しなかった問題があっても、第1問から第6問まで順に重ねて、本表紙をつけてクリップで左端を留めるようにしてください。



チーム番号	
-------	--

点

問1

変化した力の名称：

変化した理由：

問2

力の名称と矢印を記入

上

下

小容器 b

問3

動き方：

動く理由：

第1問

チーム 番号	
-----------	--

問4

水が適していない理由：

適している液体の性質：

問5



チーム番号	
-------	--

点

問1

--	--

問2

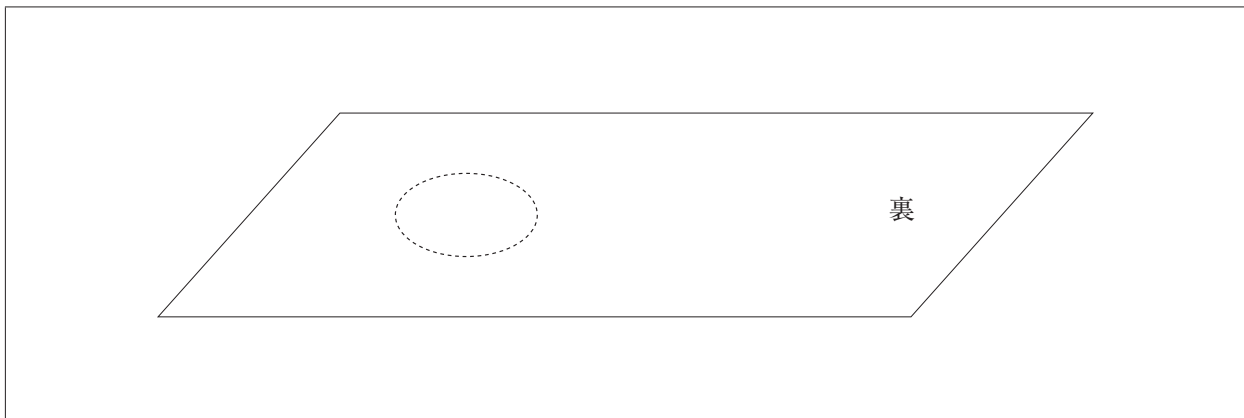
--

問3

(1)

--

(2)



第2問

チーム 番号	
-----------	--

問 4

問 5

問 6

問 7

問 8

第2問

チーム 番号	
-----------	--

問 9

--

問 10

--	--

問 11

--

問 12

--

問 13

--

問 14

$10\frac{7}{10}$	$16\frac{1}{3}$	$11\frac{9}{10}$	$\frac{3}{4}$	$10\frac{4}{10}$
()	()	()	()	()

第2問

チーム 番号	
-----------	--

問 15

--

問 16

(1)

C : O =

(2)

X :	Y :	Z :
考え方		

チーム番号	
-------	--

点

問1

--	--

問2

Aのなかま			
Bのなかま			
Cのなかま			

問3

③	
---	--

問4

④	
---	--

第3問

チーム 番号	
-----------	--

問5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)

問6

⑥		⑦		⑧	
⑨		⑩			

問7

--

問8

--

問9

--	--



科学の甲子園ジュニア 解答用紙

第4問

(50点満点)

チーム番号	
-------	--

点

問1

--

問2

--

問3

供給源の火山

--

理由

第4問

チーム 番号	
-----------	--

問4

危険な点

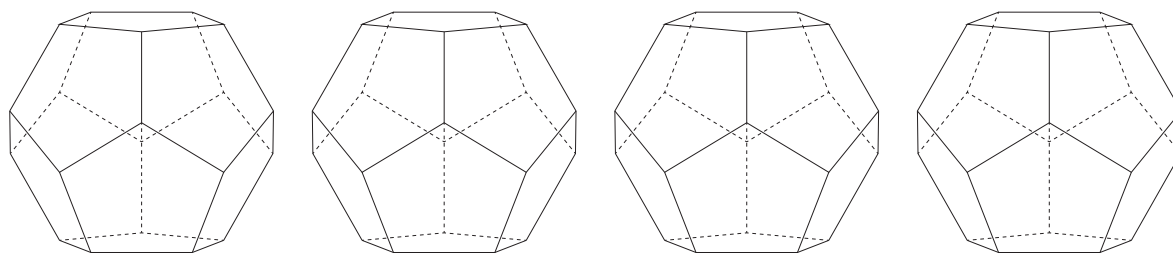
問5

問6

チーム番号	
-------	--

点

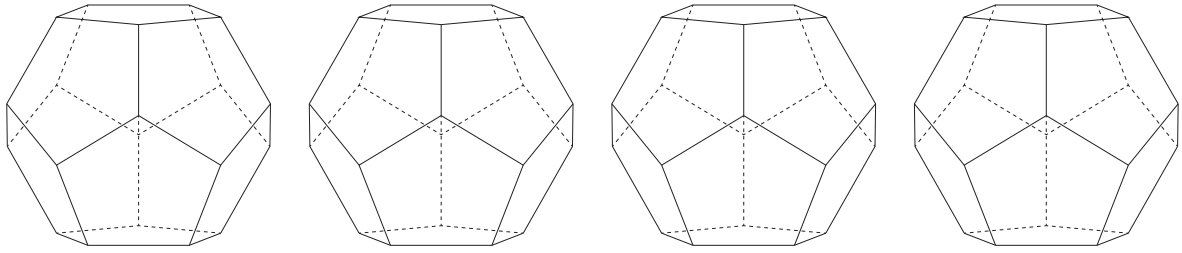
問1.



説明

チーム 番号	
-----------	--

問2.



説明

チーム番号	
-------	--

点

問1

--

問2

回

問3

--

問4

--