

1 1

(1)

地名	番号	理由
(例)浄土山	(例) お	(例) 図3から位置関係を読みとると、 <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">え</span> の雄山の西側にある山が浄土山だと考えられるから。
① 劔岳		
② 称名滝		
③ 天狗平		
④ 地獄谷		
⑤ 玉殿岩屋		
⑥ 室堂		

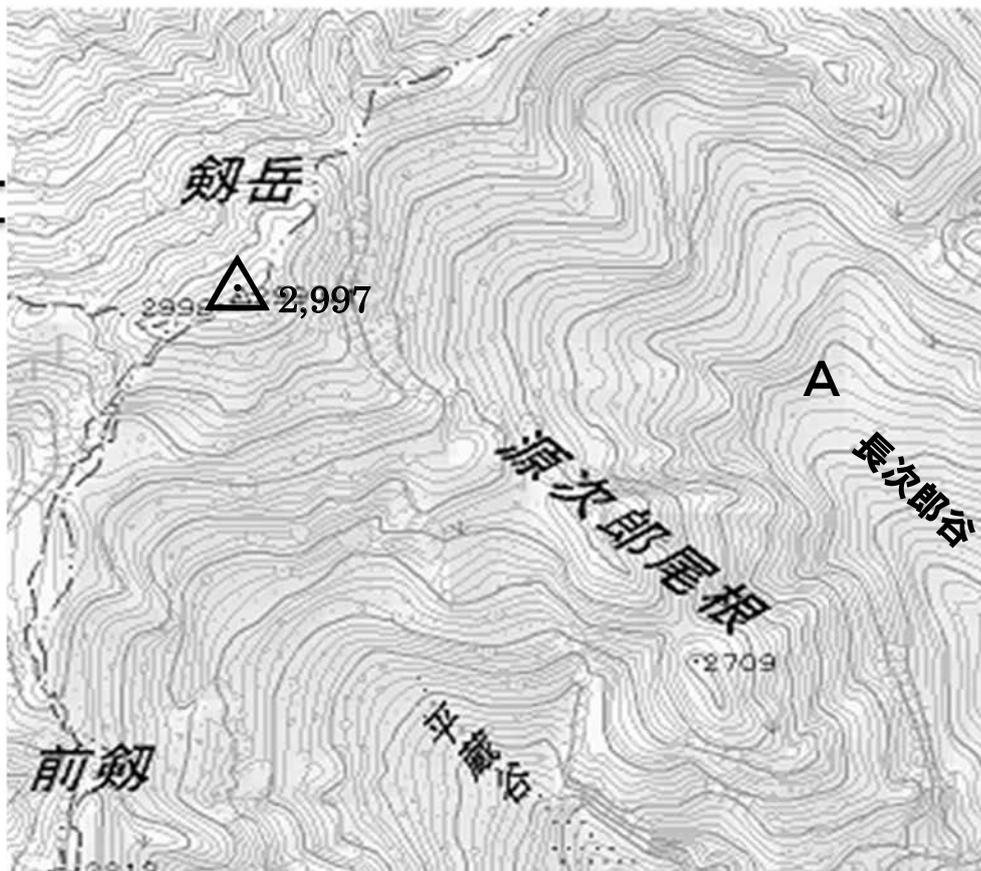
(2)

参考にした図の番号	立山に登ることで、
-----------	-----------

※ここには何もかかないで下さい

1 1  
(3)

4  
+



(4)

※ここには何もかかないで下さい

1 2

(1) ① (1つめ)	
(2つめ)	
② (選んだ方に○をつける) ア・イ	(選んだわけ)
③ m	
(2) ①	
② 	
(3) 図や言葉や式	
<p style="text-align: right;">地図上では <input type="text"/> 歩分で記録すればよい。</p>	

※ここには何もかかないで下さい

1 3

(1)

あ

(2)

もしかして、

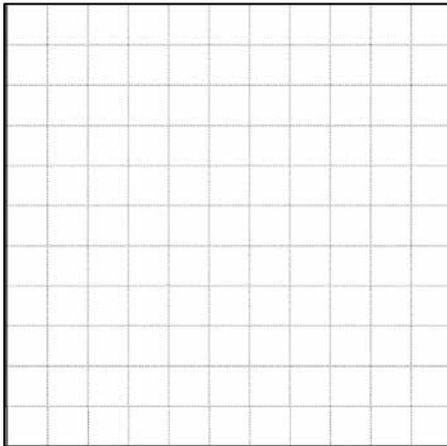
い

(3) ①

イネの葉の高さによる日光の当たる量の割合

ナスの葉の高さによる日光の当たる量の割合

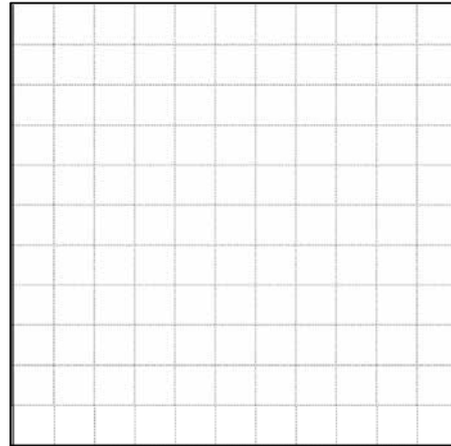
日光の  
当たる  
量の  
割合



(cm)

葉の高さ

日光の  
当たる  
量の  
割合



(cm)

葉の高さ草だけ

(3) ②

それはね、

う

※ここには何もかかないで下さい

1 3

(4) ○をつけましょう

選んだ条件： 気温 日照時間 降水量

説明

(5)

選んだ植物：( )

品種改良される前はどのようなであったか

例・大きさが小さかった

・

・

・

・

・

・

・

※ここには何もかかないで下さい

2 1

(1)

① a (                    )      b (                    )

②

(2)

(3)

(4)

①		ボランティア	地域の人々
よい点		(例) ・ 地域の間人ではなくても、ユネスコの無形文化遺産であるたてもん祭りに参加できる。	

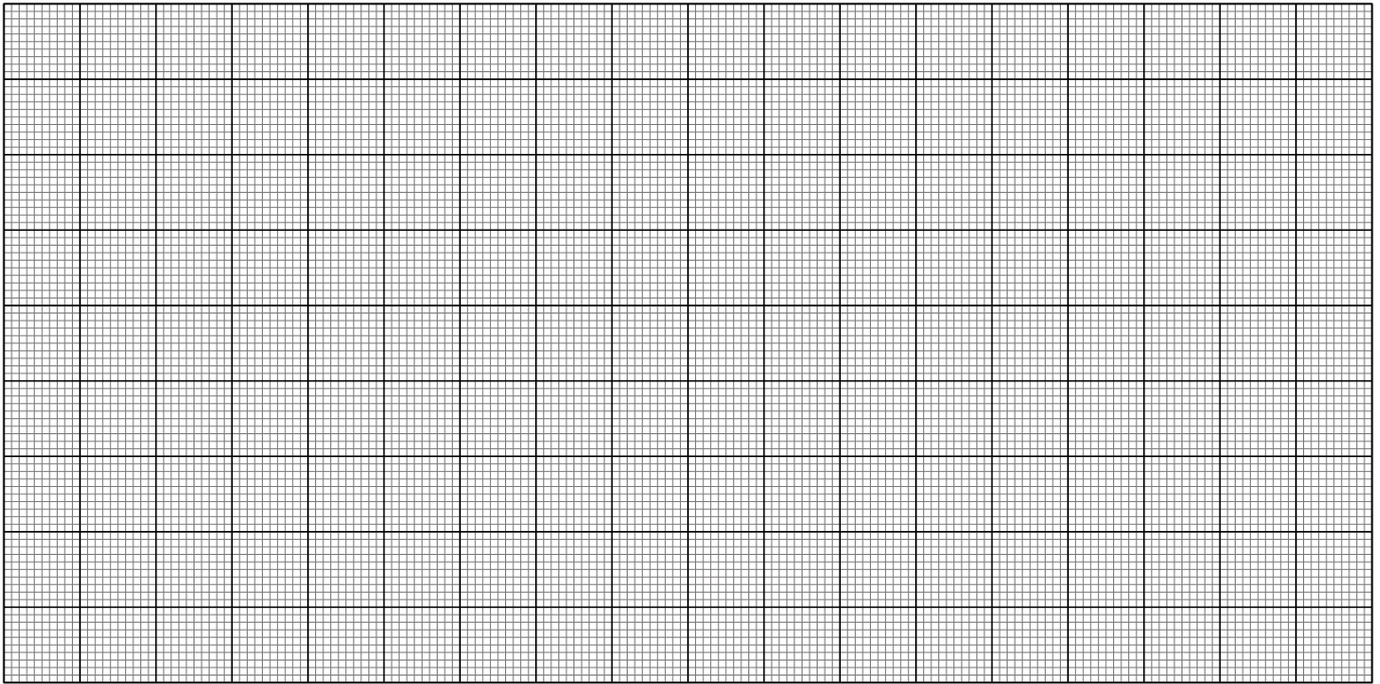
②		ボランティア	地域の人々
気を付けるべき点			

(5)

※ここには何もかかないで下さい

2 1

(6)



答え 底辺                      cm      高さ                      cm

(7)

①

②

答え                      ふくろ

※ここには何もかかないで下さい

2 2

(1)  
① 100m走のタイム・・・ (整数) 秒  
式

答え 時間 分

② 目標タイム・・・ 時間  
式

答え 1時間当たり最低  km以上のペースで走らなければならない。

(2)  
式

答え 太郎さんは、花子さんより  m後方からスタートした。

※ここには何もかかないで下さい

2 3

(1)

記号	
----	--

(2)

< 解答例 > くぎぬき	缶 <small>かん</small> のふた (プルタブ)	洗濯 <small>せんたく</small> バサミ

(3)

持つ部分 (記号)	楽に雪を持ち上げられる理由

※ここには何もかかないで下さい

--

2 3

(4)



(5)

力を入れる方向 (記号)	相手を倒すことができる理由

(6)

資料	問題点

※ここには何もかかないで下さい