

確認テスト

28

名前

得点

1 図1は同じ標高の少しずつ離れた3地点A~Cの地層を柱状図にしたもので、図2は3地点A~Cの位置を示したものである。この地域の地層は、どの方角に傾いていますか。

㊦

図1

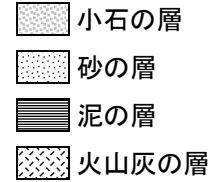
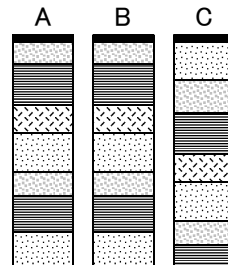
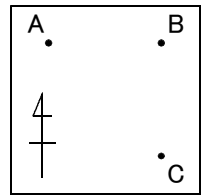


図2



2 図1はある地域の地形図で、実線は等高線を示している。図2は図1中のA~Cの各地点でボーリング調査を行って作成した柱状図と、地表面からの深さを示したものである。この地域の地層は、どの方角に傾いていますか。

㊦

図1

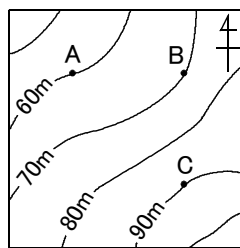
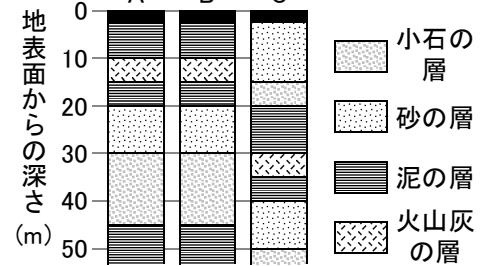


図2



3 図1はある地域の地形図で、実線は等高線を示している。図2は図1中のA~Cの各地点でボーリング調査を行って作成した柱状図と、地表面からの深さを示したものである。この地域の地層は、どの方角に傾いていますか。

㊦

図1

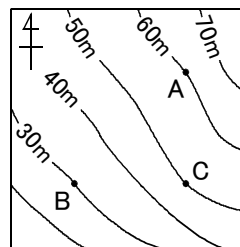
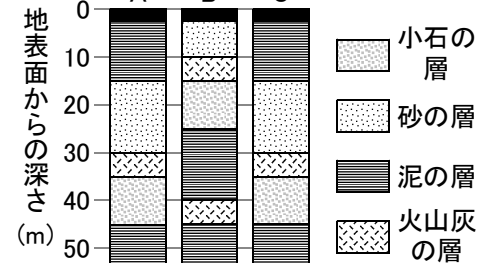


図2



4 図1はある地域の地形図で、実線は等高線を示している。図2は図1中のA~Cの各地点でボーリング調査を行って作成した柱状図と、地表からの深さを示したものである。これについて、次の問いに答えなさい。

(1) この地域の地層は、どの方角に傾いていますか。

(2) 図1のDの地点でボーリング調査を行うと、地表から何mのところから火山灰の層になりますか。

図1

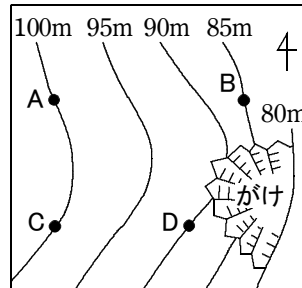
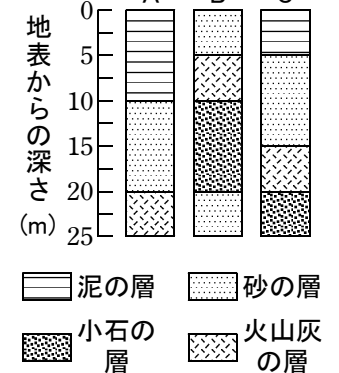


図2



(1)		(2)	m
	㊦		㊦

確認テスト

28

名前

解答

得点

① 図1は同じ標高の少しずつ離れた3地点A～Cの地層を柱状図にしたもので、図2は3地点A～Cの位置を示したものである。この地域の地層は、どの方角に傾いていますか。

南 ㉔

図1

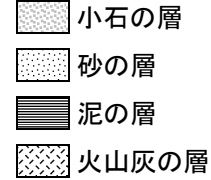
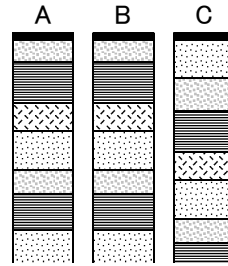
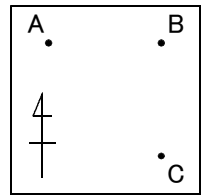


図2



② 図1はある地域の地形図で、実線は等高線を示している。図2は図1中のA～Cの各地点でボーリング調査を行って作成した柱状図と、地表面からの深さを示したものである。この地域の地層は、どの方角に傾いていますか。

西 ㉔

図1

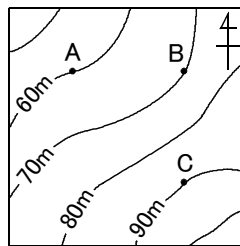
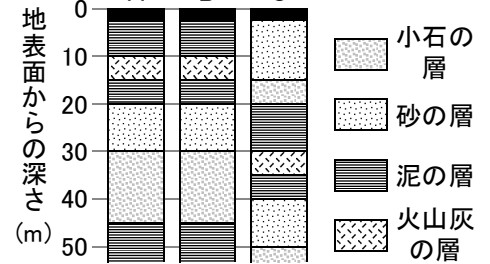


図2



③ 図1はある地域の地形図で、実線は等高線を示している。図2は図1中のA～Cの各地点でボーリング調査を行って作成した柱状図と、地表面からの深さを示したものである。この地域の地層は、どの方角に傾いていますか。

南 ㉔

図1

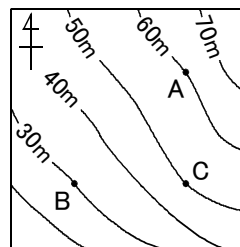
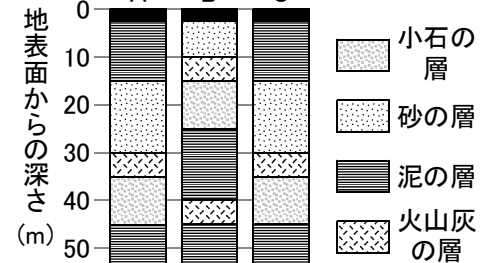


図2



④ 図1はある地域の地形図で、実線は等高線を示している。図2は図1中のA～Cの各地点でボーリング調査を行って作成した柱状図と、地表からの深さを示したものである。これについて、次の問いに答えなさい。

(1) この地域の地層は、どの方角に傾いていますか。

(2) 図1のDの地点でボーリング調査を行うと、地表から何mのところから火山灰の層になりますか。

図1

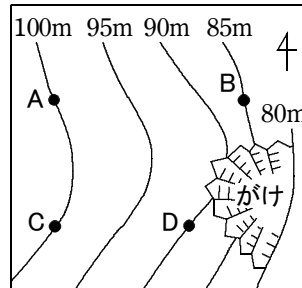
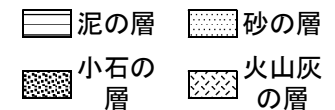
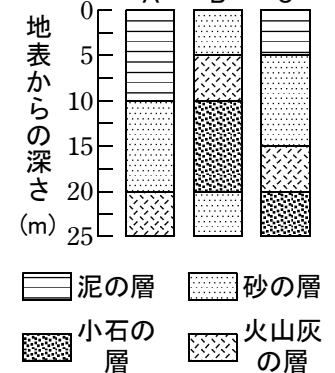


図2



(1) 北 ㉔ (2) 5 m ㉔