1221 22 011 社会園地理2 🎑教科書 🛚	組・番号・名前は両で 5.140~155 標準実施時間15分	面に必ず	**記入して下さい。
基為特集地域	調査の手法	番	名前
	強くなろう~		知・技 (無印) <mark>思・判・表</mark> 合計 /95 /5 /100
			間違えた問題にはXを記入しよう。一
調査の手順	□ 教科書 p.142, 143, 148~155	1	5点×10 /50
(1) 語句を選ぼう! <mark>資料 1</mark> 中の A ~ F	資料1 身近な地域の調査の手順	A	
	地域に関する A を集める。A をもとに、調査する B を決める。		`
(2)1°	2 A をもこに、	В]
「仮説 発表 情報 テーマ	る。 4 調査計画を立てる。	c	
[万京 宇順 「フノ イノト」	4 調査計画を基しる。 5 調査を行う。	(1)	-
(2) 資料1中の5について, ①実際 に現地を歩いて調べること, ②実	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	D	
さみもく	6 調査結果を E してまとめる。 7 調査結果を F する。		
書きこんだ地図をそれぞれ何といいま	資料2 市の人口に関するグラフ	E	:
すか。	250 万人	F	: [
(3) 資料1中の6について,調査結果は	200		
グラフにまとめることもできる。 資料	150	(2)—)
2 のような形のグラフは① 〔 棒グラフ	50	2	
帯グラフ 折れ線グラフ 〕とよば	0 1889 1934 1945 1960 1980 2000 2019年		
れ,② 〔 変化 割合 〕 を表すのに	(名古屋市資料)	(3)) <mark> </mark>
適している。①・②にあてはまる語句		2	
(4) 資料1 中の6でしなければなら る語句を使って 書きなさい。	ないことを、真科「中のこにのではま		
記述 のポイント 1(4)…調査結果が出たら	5, ふり返りをする必要があるね。		
		(4)	
∠ 地形図の読み取り	□ 教科書 p.144~147	墨	
(1) 土地の高さや土地利用な 地図			
どの情報を文字や記号など	京山 伊島町70-70-70-70-70-70-70-70-70-70-70-70-70-7	2	5点×10 /50
で表した、右のような地図	港田動物園 A D 絵図	(1)	3//(**10 () 750
を何といいますか。		(1)	I
(2) 実際の距離を地図上で縮	B-	(2)	
めた割合を何といいますか。 (3) 海面からの高さが等しい		(2)	
地点を結んだ、地図中のA	神社、黄	(3)	
のような線を何といいます		(4)	
か。	福上町 22		
(4) 地図 中で, Bから見たC	伊 50	1)
の方位を、8方位で答えな	2万5000分の1「岡山北部」(2016年発行)	2	
さい。	2/J3000/Jv/1 岡田北郎」(2010年光11/	(-)	<u> </u>
(5) 次の①~⑤の地図記号が表している	ものを,あとから1つずつ選びなさい。	(5)③]
$^{\circ}$ II $^{\circ}$ Λ $^{\circ}$ \diamond	⁴ M ⁵ X	4	
〔 果樹園 市役所 畑 針葉樹	村林 図書館 田 交番 〕	(5)	5)
(6) 地図 中の D から岡山駅まで , 地図 上	で約5cmである。実際の距離は約何		
mですか。		(6)糸	5 m

mですか。

地形図1 2015年の奈良・京都 地形図2 1984年の奈良・京都 1	 1221 22 012 社会園地理2 □ 数料書 p.140~ 発情充 (11) 大場・地域調査 ~地形図に強 	-155 標準実施時間15分	面に必ず記入して下さい。 番 名前 知・技(無印) 思・判・表 合計 /90 /10 /100
 (1) 地形図 1・2中の①~④の地図記号が表すものを、それぞれ答えなさい。 (2) 地形図 1中の A は、地形図上では一辺が 1 cm の正方形で示される。 Aの実際の面積は何 m²ですか。 (3) 5万分の 1 地形図は、2万5000分の 1 地形図に比べて、より①【 くわしい大まかな】土地利用がわかる。地形図 1 中の A の範囲を 5 万分の 1 地形図による。 ① に示した場合、地形図上の面積は②分の 1 になる。 ① にあてはまる語句に示した場合、地形図上の面積は②分の 1 になる。 ① にあてはまる語句な 1 つ選び、② にあてはまる数字を答えなさい。 	規制	世 東中 東中 東中 東中 東中 東中 東中 東中 東中 東中	他5点×5 /55 ① ① ② (1) ③ ② (2) (2) m² ① ① (3)
	(1) 地形図 1 · 2 中の①~④の地図記号が表す (2) 地形図 1 中の A は、地形図上では一辺が 実際の面積は何 m²ですか。 (3) 5 万分の 1 地形図は、2 万5000分の 1 地形 大まかな 】土地利用がわかる。地形図 1 中 に示した場合、地形図上の面積は ② 分の を1つ選び、②にあてはまる数字を答えなる	すものを、それぞれ答えなさい。 1 cmの正方形で示される。Aの 「図に比べて、より①【 くわしい 中のAの範囲を5万分の1地形図 の1になる。①にあてはまる語句 さい。	メモ 「高の原」駅を出て、駅のすぐ西側の道を、北に向かって線路沿いに約 450m歩き、左折した。しばらく道沿いに進み、正面に小学校が見えたところで右折し、北へ進む

- (1) 地形図2中のカ~クのうち、最も標高が高いところはどこですか。
- (2) **地形図2**中のB·Cのうち, Bの方が等高線の間隔が①[広い せまい] ので, Bの方が実際の傾斜は②[**急 ゆるやか**]である。①・②にあてはまる語句を1つずつ選びなさい。
- (3) **地形図2**中の**P・--・Q**の断面図を,次の**ア**~**ウ**から1つ選びなさい。



(4) 地形図1・2から読み取れることとして正しいものを、次のア~エから2つ選びなさい。

- ア 京奈和自動車道がつくられた。 イ 「高の原」駅から見て、南西の地域が特に開発された。
- ウ 宅地造成中の地域が住宅街となり、兜台や桜が丘などの町名がついた。 エ 曽根山の寺院が無くなった。
- (5) 同じ地域を示した新旧の地形図を比べると、どのようなことができるか。地形図1・2を参考にし、「地域の様子」の語句を使って書きなさい。

(5)