

## 解答

- ① 問1 1 越後 2 ウ 3 イ  
問2 1 ウ 2 ア 問3 イ
- ② 問1 高松 問2 B エ C ア(くんで) 問3 ウ 問4 台風  
問5 ア 問6 吉野 問7 1 促成 2 ウ 問8 エ
- ③ 問1 イ 問2 ア 問3 C ウ D ア(くんで)  
問4 ウ 問5 てんさい(ビート) 問6 1 イ 2 エ

## 解説

- ① 新潟県の十日町市についての問題です。
- 問1 3 日本海側の地域に多くの雪が降る原因は、大陸から吹いてくる冷たくかわいた北西の季節風と、日本海を北上する暖流の対馬海流などです。(⇒『予習シリーズ4年上』p.76) 日本海流(黒潮)は太平洋を流れる暖流、千島海流(親潮)は太平洋を流れる寒流です。
- 問2 1 ア:屋根のかたむきを急にして、雪が積もりにくいようにしています。イ:雪が多い地域の信号機は、積もった雪の重みで故障しないように、雪が積もる面積が小さくてすむたて型になっています。エ:地下水をふきださせて道路の雪をとくすくみは消雪パイプです。
- 問3 イ:毎年1~3月ごろ、北海道の北東に広がるオホーツク海に流氷がやってきます。
- ② 香川県と高知県の気候や農業についての問題です。
- 問5 イ:早明浦ダムは高知県、池田ダムは徳島県につくられているダムです。ウ:讃岐平野の雨が少なくあたたかい気候が塩づくりに向いていたため、かつては塩田で塩づくりがさかんでした。現在は、塩は工場で作られています。また、外国から安く輸入されるようにもなりました。
- 問6 高知県から徳島県を流れる吉野川は、四国で2番目に長い川で、「四国三郎」ともよばれています。(⇒『予習シリーズ4年上』p.83)
- 問7 1 時期をずらして出荷することで、高い値段で売ることができます。  
2 ア:高知平野で栽培された野菜は、保冷装置がついたトラックで、四国と本州を結ぶ橋をわたって大都市に運ばれていきます。イ:高知平野では、なす・ピーマン・きゅうり・トマトなどの夏野菜を、ビニールハウスの中で冬を中心に栽培しています。
- ③ 北海道の十勝平野についての問題です。
- 問3 連作障害を防ぐ方法に輪作があります。輪作を行っても土地はやせるので、地力を回復させるために、牧草地として土地を休ませることもあります。
- 問4 ウ:沖縄の昔の家で見られる、台風などの強い風から家を守るための工夫です。
- 問5 北海道で栽培されているてんさい、沖縄県などで栽培されているさとうきびがさとうの原料になります。
- 問6 2 エ:外国から乳製品が安く輸入されるようになったこともあり、酪農をやめてしまう農家もあります。(⇒『予習シリーズ4年上』p.65)

## 評価表 教科別・総合

4年

偏差値	算数	国語	理科	社会	2教科計	3教科計	4教科計
80							
79							
78							
77		98 ~ 99					
76		96 ~ 97					
75		94 ~ 95					
74		92 ~ 93			191		
73		91			188 ~ 190	234 ~ 235	
72		89 ~ 90			184 ~ 187	230 ~ 233	278
71		87 ~ 88	50		181 ~ 183	226 ~ 229	274 ~ 277
70		85 ~ 86	49		178 ~ 180	222 ~ 225	269 ~ 273
69	100	83 ~ 84	48		174 ~ 177	218 ~ 221	264 ~ 268
68	98 ~ 99	81 ~ 82			171 ~ 173	215 ~ 217	260 ~ 263
67	96 ~ 97	80	47		168 ~ 170	211 ~ 214	255 ~ 259
66	94 ~ 95	78 ~ 79	46	48	164 ~ 167	207 ~ 210	251 ~ 254
65	92 ~ 93	76 ~ 77	45	47	161 ~ 163	203 ~ 206	246 ~ 250
64	90 ~ 91	74 ~ 75	44	46	158 ~ 160	199 ~ 202	242 ~ 245
63	88 ~ 89	72 ~ 73	43	45	154 ~ 157	195 ~ 198	237 ~ 241
62	86 ~ 87	71	42	44	151 ~ 153	192 ~ 194	233 ~ 236
61	85	69 ~ 70	41	43	148 ~ 150	188 ~ 191	228 ~ 232
60	83 ~ 84	67 ~ 68			145 ~ 147	184 ~ 187	224 ~ 227
59	81 ~ 82	65 ~ 66	40	42	141 ~ 144	180 ~ 183	219 ~ 223
58	79 ~ 80	63 ~ 64	39	41	138 ~ 140	176 ~ 179	215 ~ 218
57	77 ~ 78	61 ~ 62	38	40	135 ~ 137	172 ~ 175	210 ~ 214
56	75 ~ 76	60	37	39	131 ~ 134	168 ~ 171	206 ~ 209
55	73 ~ 74	58 ~ 59	36	38	128 ~ 130	165 ~ 167	201 ~ 205
54	71 ~ 72	56 ~ 57	35	37	125 ~ 127	161 ~ 164	197 ~ 200
53	69 ~ 70	54 ~ 55	34	36	121 ~ 124	157 ~ 160	192 ~ 196
52	67 ~ 68	52 ~ 53	33	35	118 ~ 120	153 ~ 156	188 ~ 191
51	65 ~ 66	50 ~ 51		34	115 ~ 117	149 ~ 152	183 ~ 187
50	63 ~ 64	49	32	33	111 ~ 114	145 ~ 148	179 ~ 182
49	61 ~ 62	47 ~ 48	31	32	108 ~ 110	141 ~ 144	174 ~ 178
48	59 ~ 60	45 ~ 46	30	31	105 ~ 107	138 ~ 140	170 ~ 173
47	57 ~ 58	43 ~ 44	29	30	101 ~ 104	134 ~ 137	165 ~ 169
46	55 ~ 56	41 ~ 42	28	29	98 ~ 100	130 ~ 133	161 ~ 164
45	53 ~ 54	39 ~ 40	27	28	95 ~ 97	126 ~ 129	156 ~ 160
44	51 ~ 52	38	26	27	92 ~ 94	122 ~ 125	152 ~ 155
43	49 ~ 50	36 ~ 37		26	88 ~ 91	118 ~ 121	147 ~ 151
42	47 ~ 48	34 ~ 35	25	25	85 ~ 87	114 ~ 117	143 ~ 146
41	46	32 ~ 33	24		82 ~ 84	111 ~ 113	138 ~ 142
40	44 ~ 45	30 ~ 31	23	24	78 ~ 81	107 ~ 110	134 ~ 137
39	42 ~ 43	28 ~ 29	22	23	75 ~ 77	103 ~ 106	129 ~ 133
38	40 ~ 41	27	21	22	72 ~ 74	99 ~ 102	125 ~ 128
37	38 ~ 39	25 ~ 26	20	21	68 ~ 71	95 ~ 98	120 ~ 124
36	36 ~ 37	23 ~ 24	19	20	65 ~ 67	91 ~ 94	115 ~ 119
35	34 ~ 35	21 ~ 22	18	19	62 ~ 64	87 ~ 90	111 ~ 114
34	32 ~ 33	19 ~ 20		18	58 ~ 61	84 ~ 86	106 ~ 110
33	30 ~ 31	17 ~ 18	17	17	55 ~ 57	80 ~ 83	102 ~ 105
32	28 ~ 29	16	16	16	52 ~ 54	76 ~ 79	97 ~ 101
31	26 ~ 27	14 ~ 15	15	15	48 ~ 51	72 ~ 75	93 ~ 96
30	24 ~ 25	12 ~ 13	14	14	45 ~ 47	68 ~ 71	88 ~ 92
29	22 ~ 23	10 ~ 11	13	13	42 ~ 44	64 ~ 67	84 ~ 87
28	20 ~ 21	8 ~ 9	12	12	39 ~ 41	61 ~ 63	79 ~ 83
27	18 ~ 19	6 ~ 7	11	11	35 ~ 38	57 ~ 60	75 ~ 78
26	16 ~ 17	5		10	32 ~ 34	53 ~ 56	70 ~ 74
25	14 ~ 15	3 ~ 4	10	9	29 ~ 31	49 ~ 52	66 ~ 69
24	12 ~ 13		9	8	25 ~ 28	45 ~ 48	61 ~ 65
23	10 ~ 11		8	7	22 ~ 24	41 ~ 44	57 ~ 60
22	8 ~ 9		7		20 ~ 21		55 ~ 56
21			6	6			
20			5	5			
19			4	4			
18			3	3			
17				2			
16			2	1			
15			1	0			
14			0				
13							
12							
以下							
平均	64	49	32	33	113	147	180
人数	731	731	542	517	731	542	517