

解 答 用 紙 適 性 検 査 II

受 検 番 号

得 点
※

※のらんには、記入しないこと

1

〔問題 1〕

てんがいず  
〔展開図〕

The net consists of six squares. One square is attached to the top of the second square from the left. The fourth square from the left is attached to the bottom of the fifth square from the left. The sixth square from the left is attached to the bottom of the fifth square from the left and contains six dots arranged in a 2x3 grid.

※

〔問題 2〕

〔式〕

$$\square \circ \square \oplus \square \circ \square = 7$$

〔説明〕

※

〔問題 3〕

〔手前に見える二つの面の目の数の組み合わせ〕	〔合計〕
と	
〔太郎さんが気づいたおもしろいこと〕	

※

2

〔問題 1〕

※

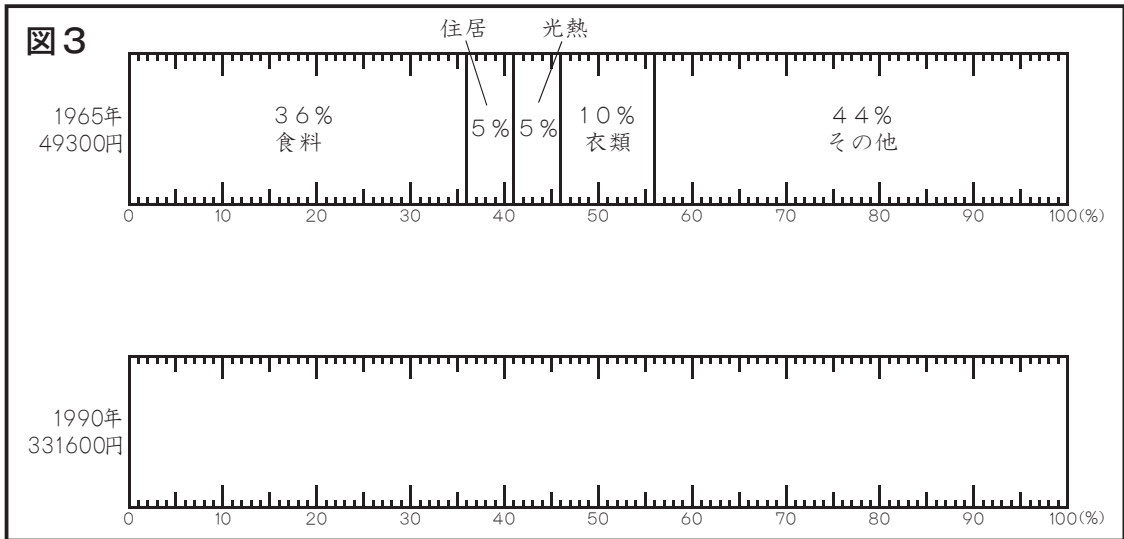
〔問題 2〕

〔選んだ表〕

〔説明〕

※

〔問題 3〕



〔説明〕

※

3

〔問題1〕

〔選んだ観察〕	さんの観察
〔選んだ花粉〕	の花粉
〔1 cm <sup>2</sup> あたりの花粉の数〕	個
〔説明〕	

※

〔問題2〕

(1) (あ)	
(い)	
(2) 〔選んだ図の番号〕	〔グラフの記号〕

※

〔問題3〕

〔選んだ図〕
〔説明〕
〔選んだ図〕
〔説明〕

※