

領域	ね ら い	問 題 番 号	昭 和 46 年 県平均正答率 (A)	昭 和 52 年 県平均正答率 (B)	差 (B-A)	昭 和 52 年			
						A 地域 正答率	B 地域 正答率	C 地域 正答率	
③ 図 形	図形の形と大きさの理解	4(1)	84.1	98.0	13.9	98.1	98.0	97.3	
			71.2	92.0	20.8	91.5	91.6	97.3	
		(2)	68.8	81.2	12.4	80.0	82.5	84.0	
	縮図, 縮尺の意味	5(1)	61.0	79.4	18.4	80.4	77.8	78.7	
		(2)	74.6	91.9	17.3	93.0	89.6	93.3	
		6 拡大	44.9	79.5	34.6	79.2	81.5	73.3	
		縮図	51.6	69.2	17.6	71.3	66.7	65.3	
④ 量 と 測 定	長さ, 面積, 体積の単位の関係	1(1)	27.9	41.0	13.1	39.8	44.1	37.3	
		(2)	57.2	56.9	- 0.3	56.9	57.9	53.3	
		(3)	42.0	34.8	- 7.2	35.5	34.3	32.0	
	重さの単位と単位体積の水の重さ	2(1)	47.4	48.7	1.3	47.8	48.8	54.7	
		(2)	28.7	24.7	- 4.0	25.2	23.2	26.7	
	比例関係から測定	3	57.3	55.1	- 2.2	55.0	58.2	44.0	
	角柱, 円柱の体積	4(1)	75.1	79.5	4.4	77.9	80.5	86.7	
		(2)	71.0	74.9	3.8	74.8	75.1	74.7	
		5(1)	61.5	75.2	13.7	75.9	71.7	84.0	
		(2)	49.0	55.0	6.0	54.0	56.2	57.3	
	角柱の表面積	6(1)	40.5	51.7	11.2	51.5	53.5	46.7	
		(2)	85.6	40.1	-45.5	39.6	41.8	37.3	
	円柱の表面積	7(1)	95.5	94.9	- 0.6	94.4	96.6	92.0	
		(2)	48.2	50.5	2.3	50.5	51.5	46.7	
		(3)	28.4	26.5	1.7	28.2	24.2	24.0	
	⑤ 数 量 関 係	比の意味	1(1)	75.4	84.8	9.4	85.0	84.8	82.7
			(2)	37.4	51.9	14.5	49.1	54.9	58.7
		比, 比の値を求める	2	62.4	71.7	9.3	70.9	71.4	78.7
			3	58.6	55.4	- 3.2	55.9	54.2	56.0
		比例の意味	4	61.2	74.2	13.0	73.8	75.1	73.3
5			72.9	82.1	9.2	81.6	83.5	80.0	
式, グラフの特徴		6(1)	18.9	47.6	28.7	48.7	42.1	61.3	
		(2)	77.9	88.5	10.6	89.7	88.6	80.0	
		(3)	57.9	67.1	9.2	64.7	70.4	70.7	
比例, 反比例の理解		7(1)	56.1	56.9	0.8	56.9	58.9	49.3	
		(2)	33.1	36.9	3.8	36.9	38.7	29.3	
		(3)	36.3	41.8	5.5	41.7	44.4	32.0	
式の表わす関係の理解		8(1)	70.0	83.2	13.2	84.5	82.8	76.0	
		(2)	81.7	83.1	1.4	84.1	82.8	77.3	
百分率を求める		9	14.2	20.3	6.1	18.4	23.2	14.7	
起りうる場合を順序よく調べる	10(1)	61.8	70.8	9.0	71.1	72.1	64.0		
	(2)	65.2	72.4	7.2	74.0	72.4	61.3		
	(3)	62.1	57.3	- 4.8	58.4	57.9	46.7		
確かさ比べ	11	15.1	34.8	19.7	33.6	38.4	29.3		
表, グラフの選定	12	67.8	71.0	3.2	72.6	68.7	69.3		