1 教科に関する調査の結果概要

- ・ 小学校算数のA問題が全国平均をやや上回ったが、その他については全国平均を下回った。
- ・ 正答数は、本県と全国の差を見た場合、すべての教科で1問の範囲内である。

(1) 小学校

ア 平均正答率 (正答率については、平成28年度から整数値で表記、中学校も同様)

	教 科		平成28年度			平成27年度			平成26年度		
学年			県平均 正答率	全国平均 正答率	(参考)	県平均 均と 正答率	全国平均 正答率	(参考)	県平均 正答率	全国平均 正答率	(参考)
					全国平均と の差(※)			全国平均 との差			全国平均 との差
	国語	Α	72	73	-1	68.4	70.0	-1.6	72.5	72.9	-0.4
小学校 (6年)		В	57	58	-1	65.8	65.4	0.4	55.2	55.5	-0.3
	算数	Α	79	78	1	75.9	75.2	0.7	78.5	78.1	0.4
		В	45	47	-2	42.5	45.0	-2.5	55.3	58.2	-2.9

^(※) 別々に四捨五入された県平均正答率・全国平均正答率の差であるため、実際の差を四捨五入した場合と数値が異なる場合もある。

イ 平均正答数

(問)

	教 科		平成28年度						
学年			出題数	県平均 正答数	全国平均 正答数	(参考) 全国平均と の差			
	国語	Α	15	10.8	10.9	-0.1			
小学校	四面	В	10	5.7	5.8	-0.1			
(6年)	算数	Α	16	12.6	12.4	0.2			
	异奴	В	13	5.9	6.1	-0.2			

(2) 中学校

ア 平均正答率

(%)

(%)

′_	1-9-1-1											
I				平成28年度			平成27年度			平成26年度		
		教 科		県平均	全国平均 正答率	(参考)	県平均 正答率	全国平均 正答率	(参考)	県平均 正答率	全国平均 正答率	(参考)
				正答率		全国平均と の差(※)			全国平均 との差			全国平均 との差
		国語	Α	74	76	-2	73.3	75.8	-2.5	78.1	79.4	-1.3
	中学校		В	64	67	-3	64.1	65.8	-1.7	49.1	51.0	-1.9
	(3年)	数学	Α	60	62	-2	61.7	64.4	-2.7	65.5	67.4	-1.9
			В	41	44	-3	39.4	41.6	-2.2	58.4	59.8	-1.4

イ 平均正答数

(問)

			平成28年度						
	教	科	出題数	県平均 正答数	全国平均 正答数	(参考) 全国平均と の差			
	国語	Α	33	24.4	25.0	-0.6			
中学校		В	9	5.8	6.0	-0.2			
(3年)	数学	Α	36	21.5	22.4	-0.9			
	奴子	В	15	6.2	6.6	-0.4			