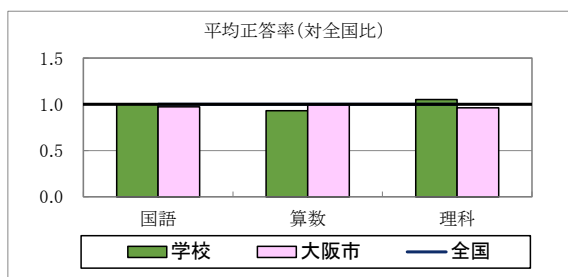


【 全体の概要 】

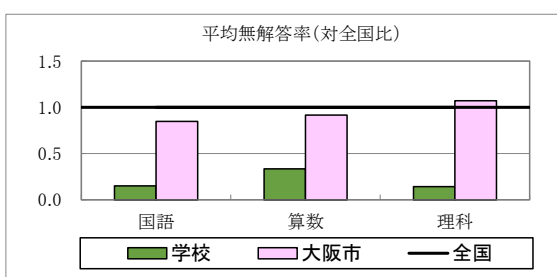
平均正答率 (%)

	国語	算数	理科
学校	67	54	60
大阪市	65	58	55
全国	66.8	58.0	57.1



平均無解答率 (%)

	国語	算数	理科
学校	0.5	1.2	0.4
大阪市	2.8	3.3	3.0
全国	3.3	3.6	2.8



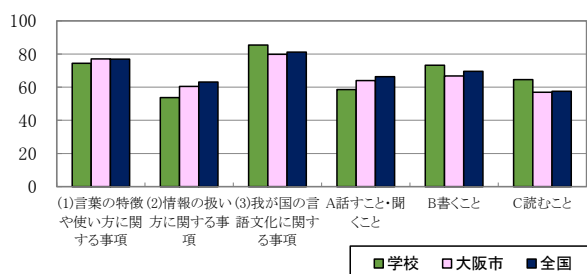
【 国語 】

学習指導要領の内容	対象設問数(問)	平均正答率(%)		
		学校	大阪市	全国
(1)言葉の特徴や使い方に 関する事項	2	74.4	77.1	76.9
(2)情報の扱い方に 関する事項	1	53.7	60.4	63.1
(3)我が国の言語文化に 関する事項	1	85.4	79.9	81.2
A 話すこと・聞くこと	3	58.5	64.0	66.3
B 書くこと	3	73.2	66.7	69.5
C 読むこと	4	64.6	56.9	57.5

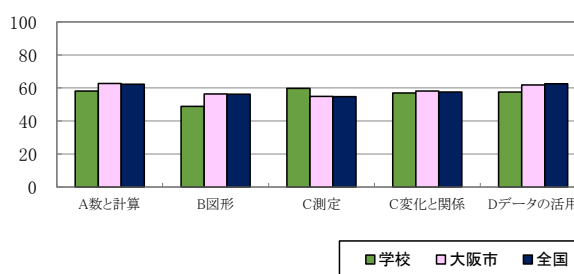
【 算数 】

学習指導要領の領域	対象設問数(問)	平均正答率(%)		
		学校	大阪市	全国
A 数と計算	8	58.2	62.7	62.3
B 図形	4	48.8	56.4	56.2
C 測定	2	59.8	54.9	54.8
C 変化と関係	3	56.9	58.2	57.5
D データの活用	5	57.6	61.9	62.6

国語 内容別正答率(学校、大阪市、全国)

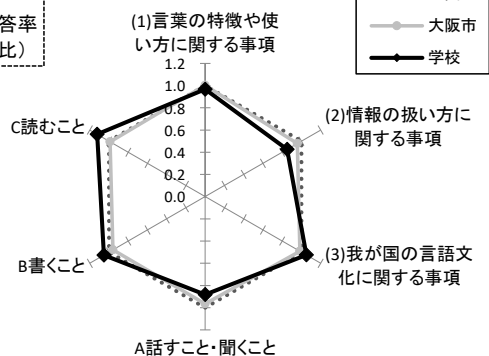


算数 領域別正答率(学校、大阪市、全国)



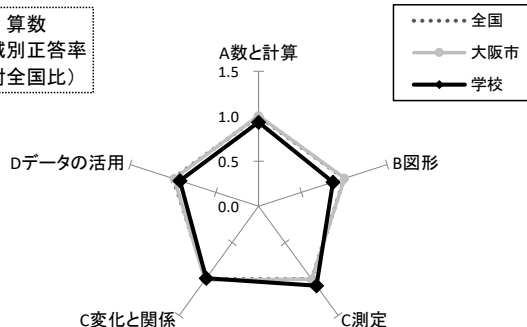
国語

内容別正答率
(対全国比)



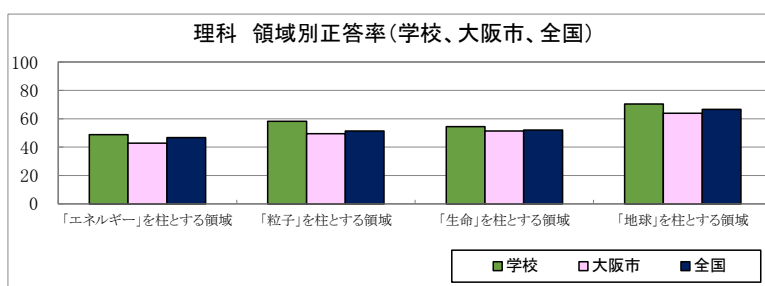
算数

領域別正答率
(対全国比)



【 理科 】

学習指導要領 の区分・領域	対象 設問数 (問)	平均正答率(%)		
		学校	大阪市	全国
A 区 分	「エネルギー」を 柱とする領域	48.8	42.7	46.7
	「粒子」を 柱とする領域	58.3	49.5	51.4
B 区 分	「生命」を 柱とする領域	54.4	51.4	52.0
	「地球」を 柱とする領域	70.4	63.8	66.7



理科 領域別正答率(対全国比)

