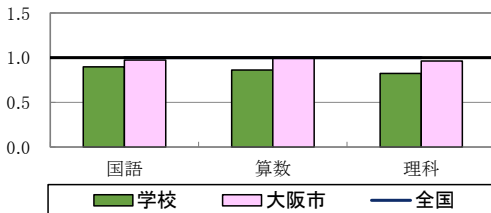


【 全体の概要 】

平均正答率（％）

	国語	算数	理科
学校	60	50	47
大阪市	65	58	55
全国	66.8	58.0	57.1

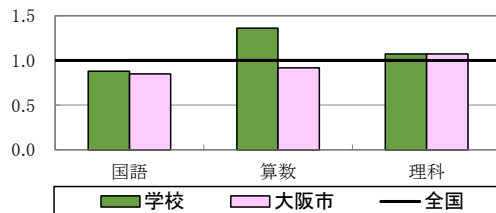
平均正答率(対全国比)



平均無解答率（％）

	国語	算数	理科
学校	2.9	4.9	3.0
大阪市	2.8	3.3	3.0
全国	3.3	3.6	2.8

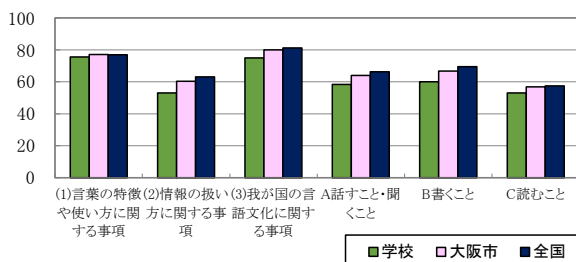
平均無解答率(対全国比)



【 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	75.5	77.1	76.9
(2)情報の扱い方に 関する事項	1	53.0	60.4	63.1
(3)我が国の言語文 化に関する事項	1	75.0	79.9	81.2
A 話すこと・聞くこと	3	58.3	64.0	66.3
B 書くこと	3	60.0	66.7	69.5
C 読むこと	4	53.0	56.9	57.5

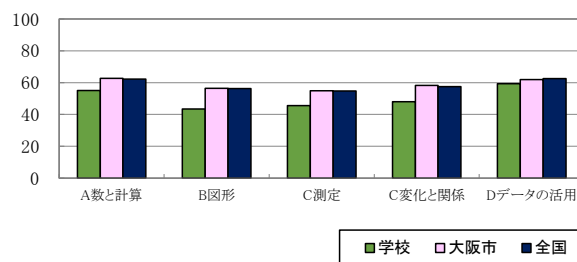
国語 内容別正答率(学校、大阪市、全国)



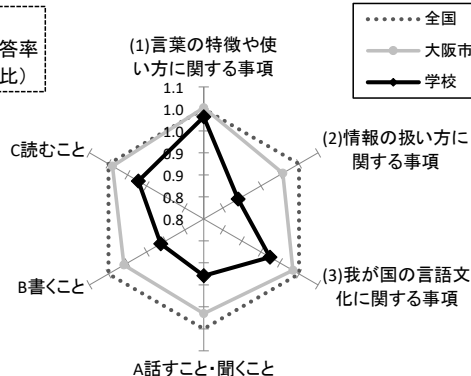
【 算 数 】

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	55.1	62.7	62.3
B 図形	4	43.5	56.4	56.2
C 測定	2	45.5	54.9	54.8
C 変化と関係	3	48.0	58.2	57.5
D データの活用	5	59.4	61.9	62.6

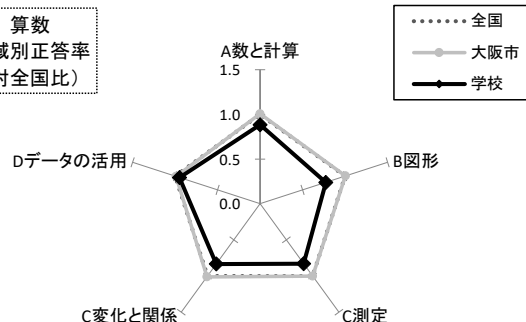
算数 領域別正答率(学校、大阪市、全国)



国語 内容別正答率 (対全国比)

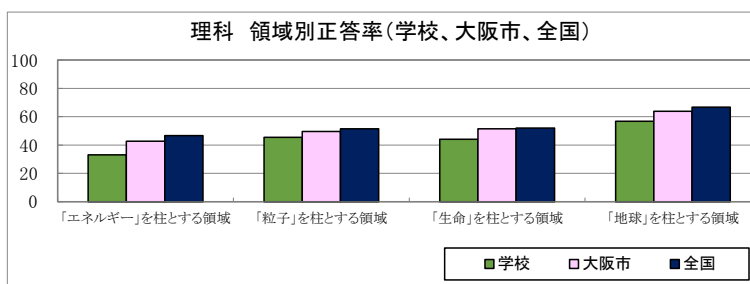


算数 領域別正答率 (対全国比)



【 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	4	33.0	42.7	46.7
	「粒子」を 柱とする領域	6	45.5	49.5	51.4
B 区分	「生命」を 柱とする領域	4	44.0	51.4	52.0
	「地球」を 柱とする領域	6	56.8	63.8	66.7



理科 領域別正答率(対全国比)

