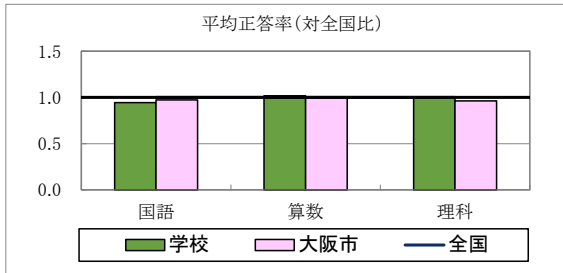


【 全体の概要 】

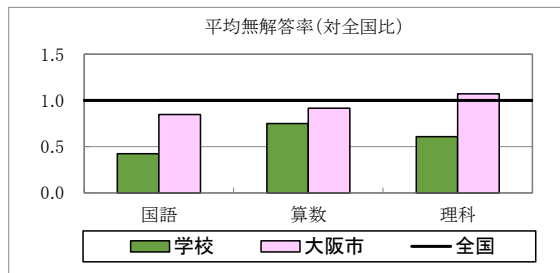
平均正答率（％）

	国語	算数	理科
学校	63	59	57
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	1.4	2.7	1.7
大阪市	2.8	3.3	3.0
全国	3.3	3.6	2.8



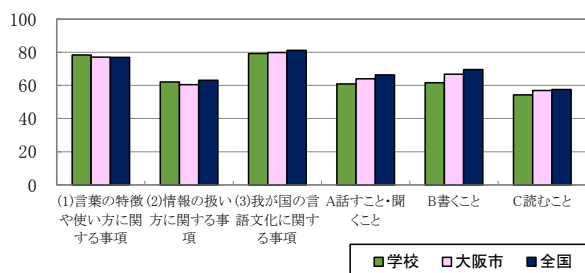
【 国 語 】

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	78.3	77.1	76.9
(2)情報の扱い方に 関する事項	1	62.0	60.4	63.1
(3)我が国の言語文 化に関する事項	1	79.3	79.9	81.2
A 話すこと・聞くこと	3	60.9	64.0	66.3
B 書くこと	3	61.6	66.7	69.5
C 読むこと	4	54.3	56.9	57.5

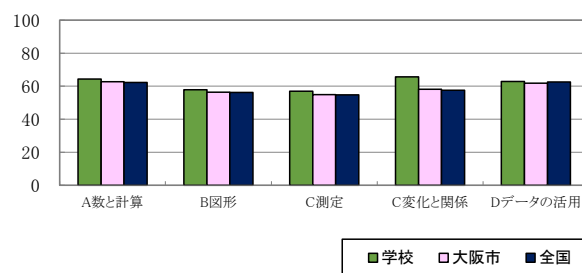
【 算 数 】

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	64.4	62.7	62.3
B 図形	4	57.8	56.4	56.2
C 測定	2	57.0	54.9	54.8
C 変化と関係	3	65.6	58.2	57.5
D データの活用	5	62.8	61.9	62.6

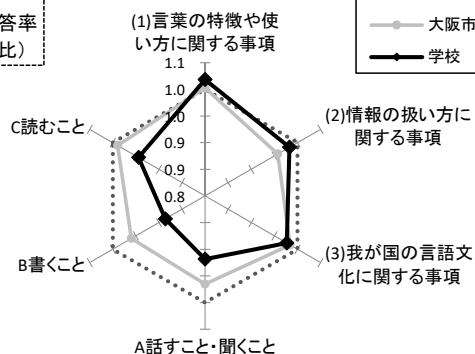
国語 内容別正答率(学校、大阪市、全国)



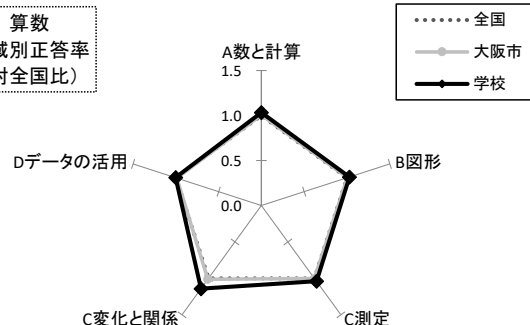
算数 領域別正答率(学校、大阪市、全国)



国語
内容別正答率
(対全国比)

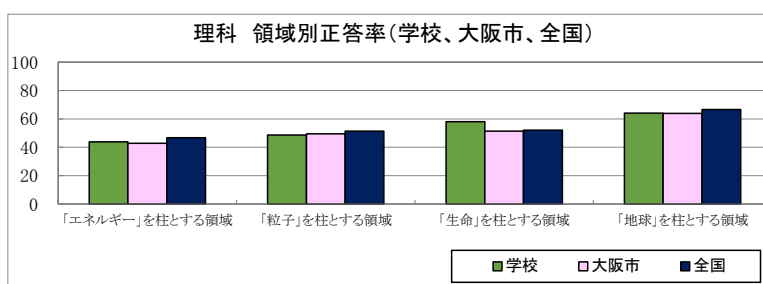


算数
領域別正答率
(対全国比)



【 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	4	43.8	42.7	46.7
	6	48.7	49.5	51.4
B 区分 「生命」を 柱とする領域	4	58.1	51.4	52.0
	6	64.0	63.8	66.7



理科 領域別正答率(対全国比)

