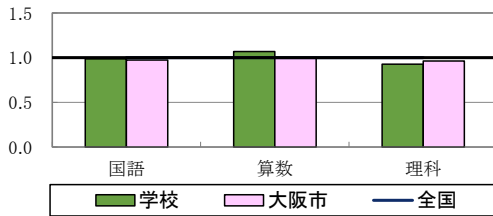


## 【 全体の概要 】

### 平均正答率（％）

	国語	算数	理科
学校	66	62	53
大阪市	65	58	55
全国	66.8	58.0	57.1

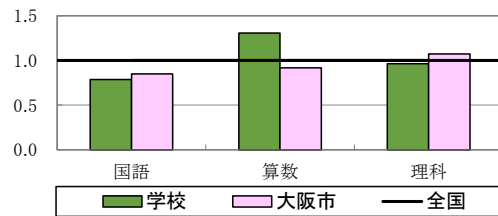
平均正答率(対全国比)



### 平均無解答率（％）

	国語	算数	理科
学校	2.6	4.7	2.7
大阪市	2.8	3.3	3.0
全国	3.3	3.6	2.8

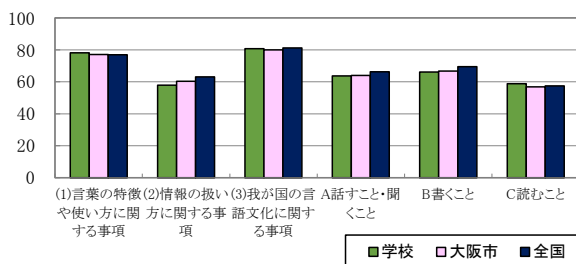
平均無解答率(対全国比)



## 【 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	78.1	77.1	76.9
(2)情報の扱い方に 関する事項	1	57.9	60.4	63.1
(3)我が国の言語文 化に関する事項	1	80.7	79.9	81.2
A 話すこと・聞くこと	3	63.7	64.0	66.3
B 書くこと	3	66.1	66.7	69.5
C 読むこと	4	58.8	56.9	57.5

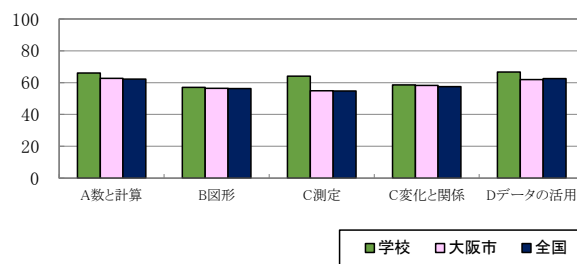
国語 内容別正答率(学校、大阪市、全国)



## 【 算 数 】

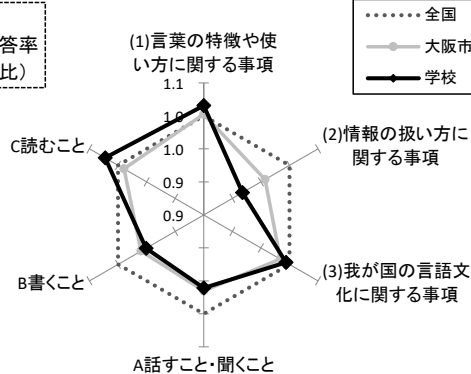
学習指導要領 の領域	対象 設問数 (問)	平均正答率(%)		
		学校	大阪市	全国
A 数と計算	8	66.0	62.7	62.3
B 図形	4	57.0	56.4	56.2
C 測定	2	64.0	54.9	54.8
C 変化と関係	3	58.5	58.2	57.5
D データの活用	5	66.7	61.9	62.6

算数 領域別正答率(学校、大阪市、全国)



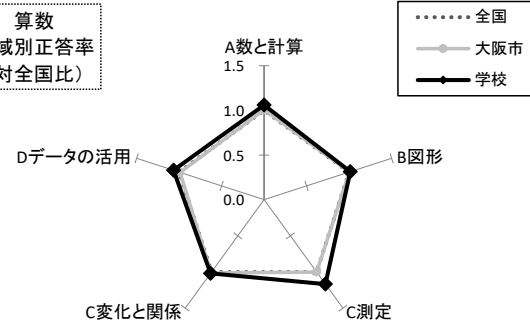
### 国語

内容別正答率  
(対全国比)



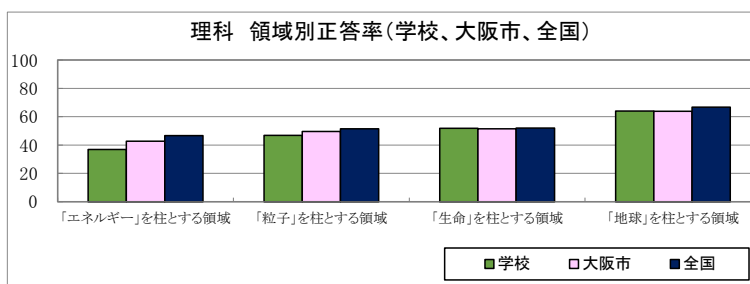
### 算数

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	36.8	42.7	46.7
	「粒子」を 柱とする領域	6	46.8	49.5	51.4
B 区分	「生命」を 柱とする領域	4	51.8	51.4	52.0
	「地球」を 柱とする領域	6	64.0	63.8	66.7



理科 領域別正答率(対全国比)

