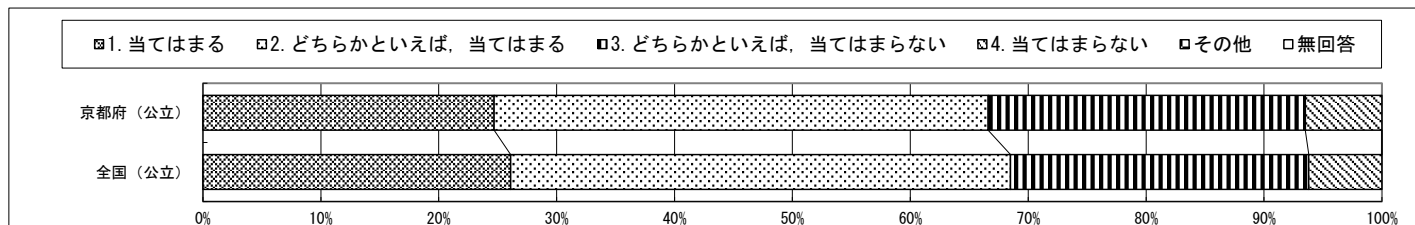
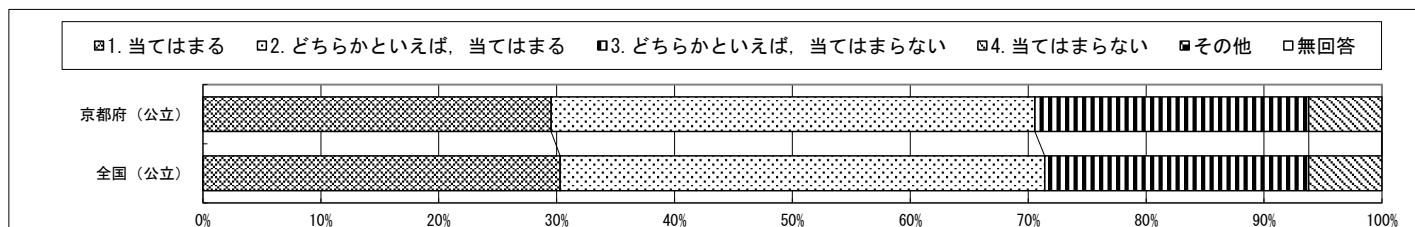


・以下の集計値／グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。

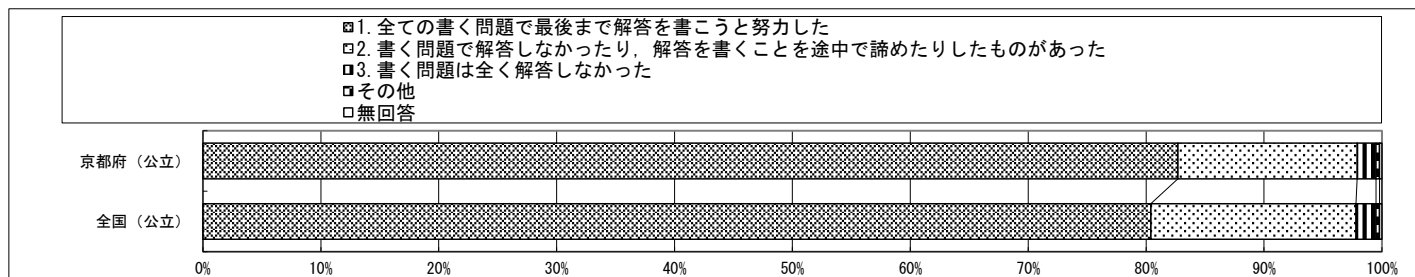
質問番号	質問事項										
(43)	国語の授業で自分の考えを話したり書いたりするとき、うまく伝わるように理由を示したりするなど、話や文章の組立てを工夫していますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
京都府（公立）	24.7	41.9	26.9	6.5						0.0	0.0
全国（公立）	26.1	42.4	25.3	6.2						0.0	0.0



質問番号	質問事項										
(44)	国語の授業で文章や資料を読むとき、目的に応じて、必要な語や文を見つけたり、文章や段落どうしの関係を考えたりしながら読んでいますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
京都府（公立）	29.5	41.0	23.2	6.2						0.0	0.0
全国（公立）	30.3	41.1	22.4	6.2						0.0	0.0



質問番号	質問事項										
(45)	今回の国語の問題について、解答を文章で書く問題がありました。どのように解答しましたか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
京都府（公立）	82.7	15.2	1.6							0.3	0.2
全国（公立）	80.4	17.4	1.7							0.3	0.2

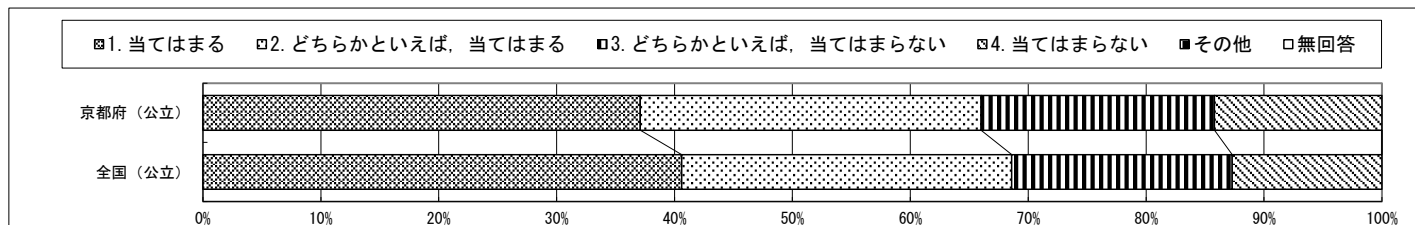


回答結果集計 [児童質問紙]

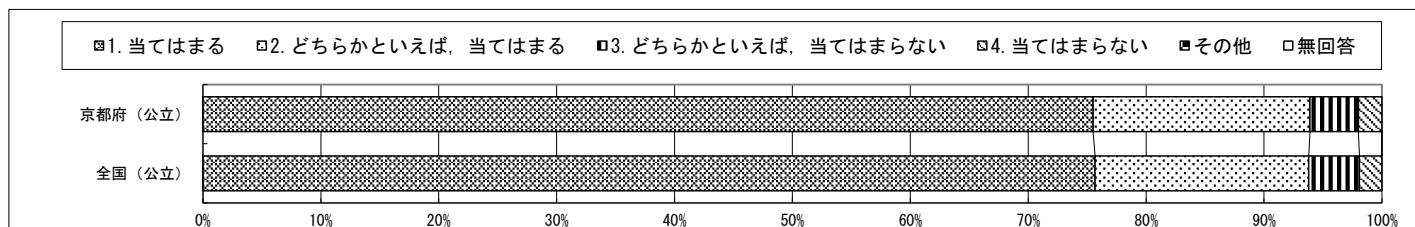
京都府一児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。

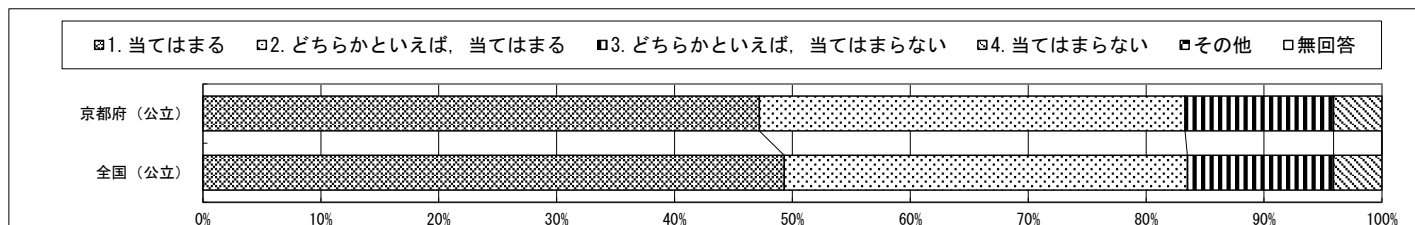
質問番号	質問事項										
(46)	算数の勉強は好きですか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
京都府（公立）	37.1	28.9	19.8	14.2						0.0	0.0
全国（公立）	40.6	28.0	18.7	12.7						0.0	0.0



質問番号	質問事項										
(47)	算数の勉強は大切だと思いますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
京都府（公立）	75.5	18.4	4.1	2.0						0.0	0.0
全国（公立）	75.6	18.1	4.3	1.9						0.0	0.0

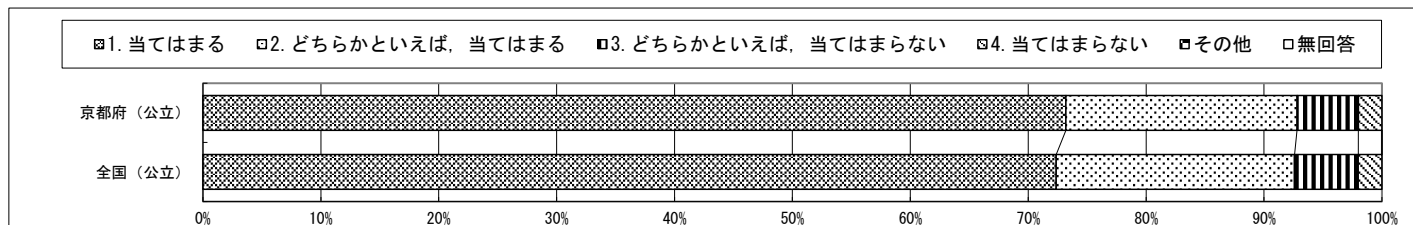


質問番号	質問事項										
(48)	算数の授業の内容はよくわかりますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
京都府（公立）	47.2	36.1	12.6	4.1						0.0	0.0
全国（公立）	49.3	34.2	12.4	4.1						0.0	0.0

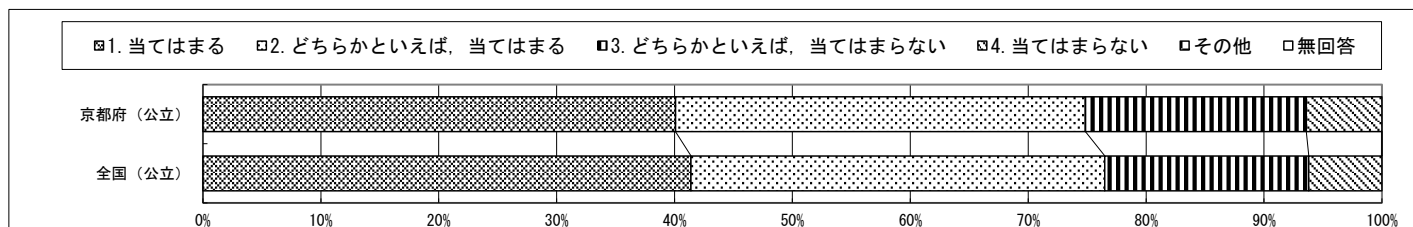


・以下の集計値／グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。

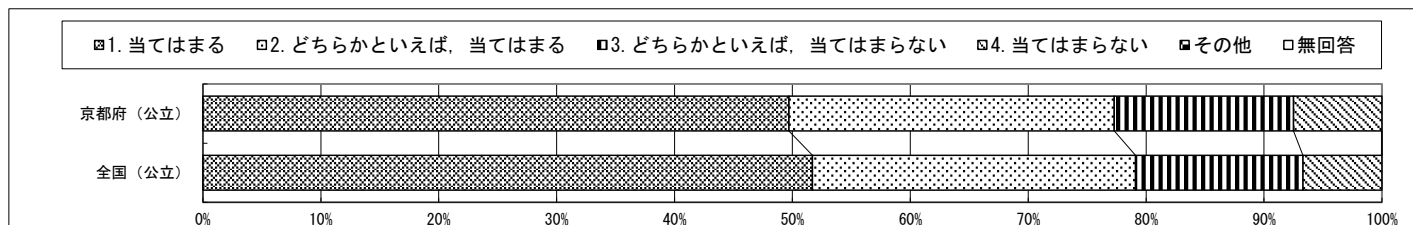
質問番号	質問事項										
(49)	算数の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役に立つと思いますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
京都府（公立）	73.2	19.6	5.2	2.0						0.0	0.0
全国（公立）	72.3	20.2	5.4	2.0						0.0	0.0



質問番号	質問事項										
(50)	算数の授業で学習したことを、普段の生活の中で活用できないか考えますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
京都府（公立）	40.0	34.7	18.7	6.4						0.0	0.0
全国（公立）	41.4	35.1	17.3	6.2						0.0	0.0

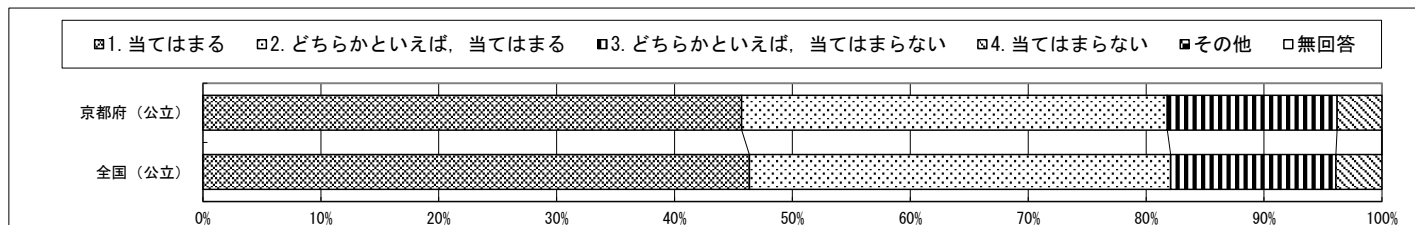


質問番号	質問事項										
(51)	算数の授業で新しい問題に出合ったとき、それを解いてみたいと思いますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
京都府（公立）	49.7	27.6	15.2	7.5						0.0	0.0
全国（公立）	51.7	27.4	14.2	6.7						0.0	0.0

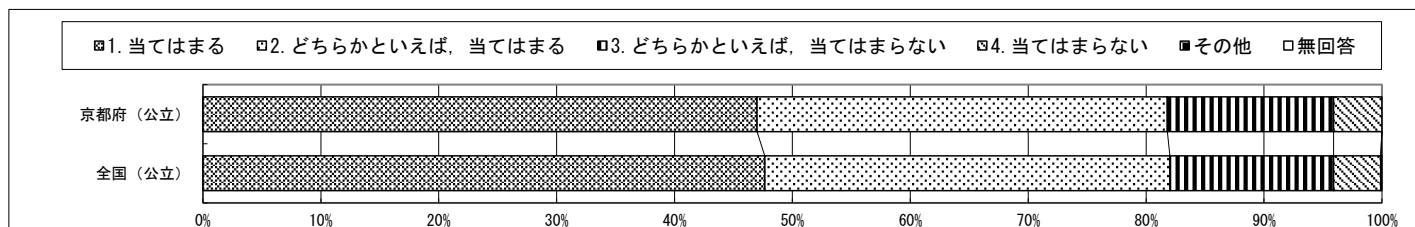


・以下の集計値／グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。

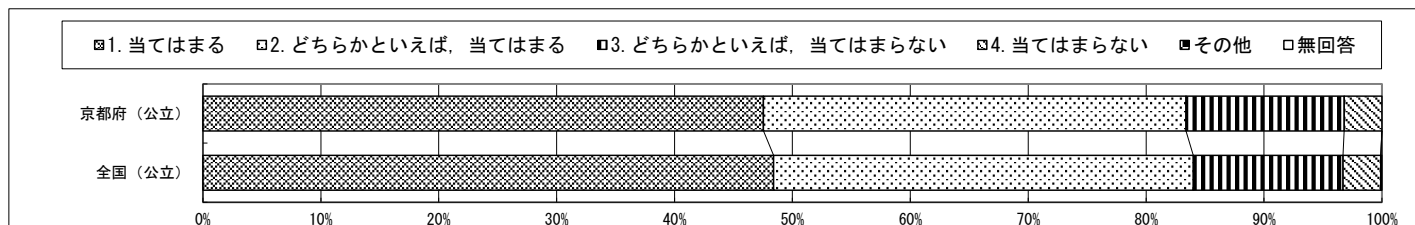
質問番号	質問事項										
(52)	算数の問題の解き方が分からないときは、諦めずにいろいろな方法を考えますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
京都府（公立）	45.7	36.1	14.4	3.8						0.0	0.0
全国（公立）	46.3	35.7	14.0	3.9						0.0	0.0



質問番号	質問事項										
(53)	算数の授業で問題を解くとき、もっと簡単に解く方法がないか考えますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
京都府（公立）	47.0	34.8	14.1	4.1						0.0	0.0
全国（公立）	47.7	34.4	13.9	4.0						0.0	0.1



質問番号	質問事項										
(54)	算数の授業で公式やきまりを習うとき、そのわけを理解するようにしていますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
京都府（公立）	47.5	35.8	13.4	3.2						0.0	0.0
全国（公立）	48.4	35.6	12.7	3.2						0.0	0.1

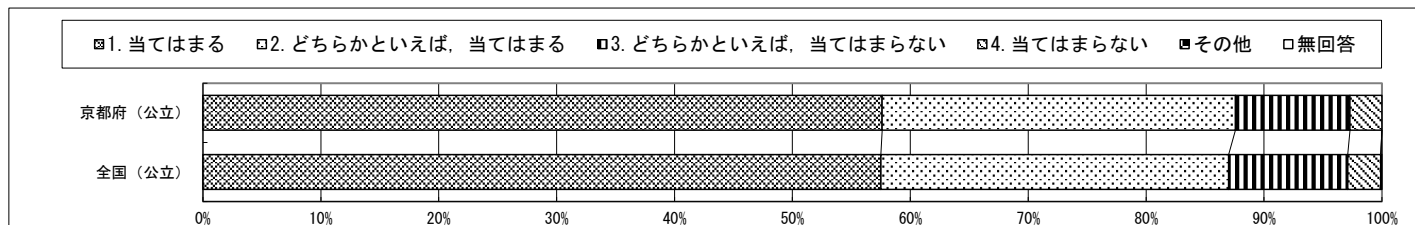


回答結果集計 [児童質問紙]

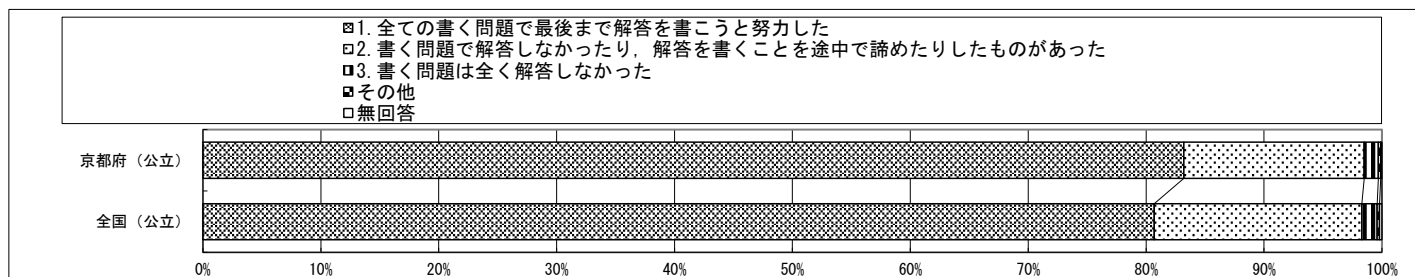
京都府一児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。

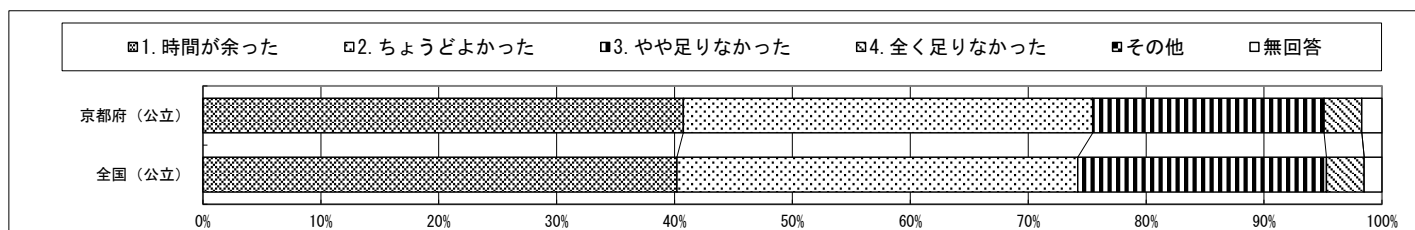
質問番号	質問事項										
(55)	算数の授業で問題の解き方や考え方が分かるようにノートに書いていますか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
京都府（公立）	57.5	29.9	9.7	2.7						0.0	0.0
全国（公立）	57.5	29.5	10.1	2.8						0.0	0.1



質問番号	質問事項										
(56)	今回の算数の問題について、言葉や数、式を使って、わけや求め方などを書く問題がありましたが、どのように解答しましたか										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
京都府（公立）	83.2	15.3	1.2							0.2	0.1
全国（公立）	80.7	17.6	1.3							0.2	0.2



質問番号	質問事項										
(57)	解答時間は十分でしたか(国語)										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
京都府（公立）	40.7	34.7	19.6	3.2						0.0	1.7
全国（公立）	40.2	34.0	21.1	3.2						0.0	1.5



回答結果集計 [児童質問紙]

京都府一児童（公立）

・以下の集計値／グラフは、4月18日に実施した調査の結果を集計した値である。

質問番号	質問事項										
(58)	解答時間は十分でしたか(算数)										
選択肢	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	無回答
京都府（公立）	56.8	27.2	12.1	2.1						0.0	1.7
全国（公立）	56.3	27.7	12.4	2.1						0.0	1.5

