

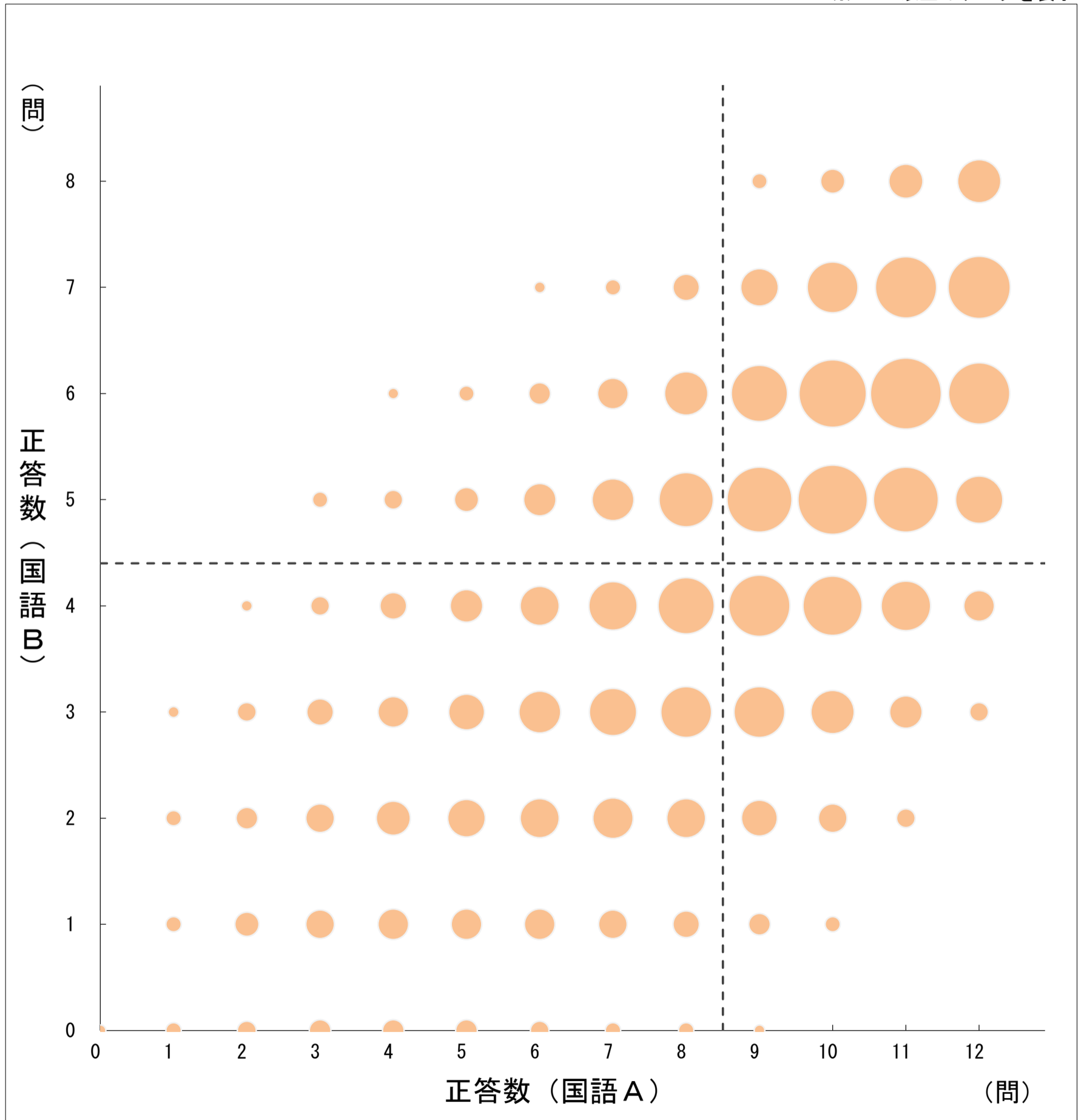
バブルチャート [国語A－国語B]

全国－児童（国・公・私立）

・以下の集計値／グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国（国公立） 国語A平均正答数	全国（国公立） 国語B平均正答数	児童の正答数分布状況（上段：児童数 下段：児童数の割合（%））				相関係数
			国語A・国語B ともに平均以上	国語Aは平均以上 国語Bは平均未満	国語Aは平均未満 国語Bは平均以上	国語A・国語B ともに平均未満	
1,038,376	8.5	4.4	421,360 40.6	177,434 17.1	107,109 10.3	332,473 32.0	0.615

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国（国公立）の平均正答数を表す。

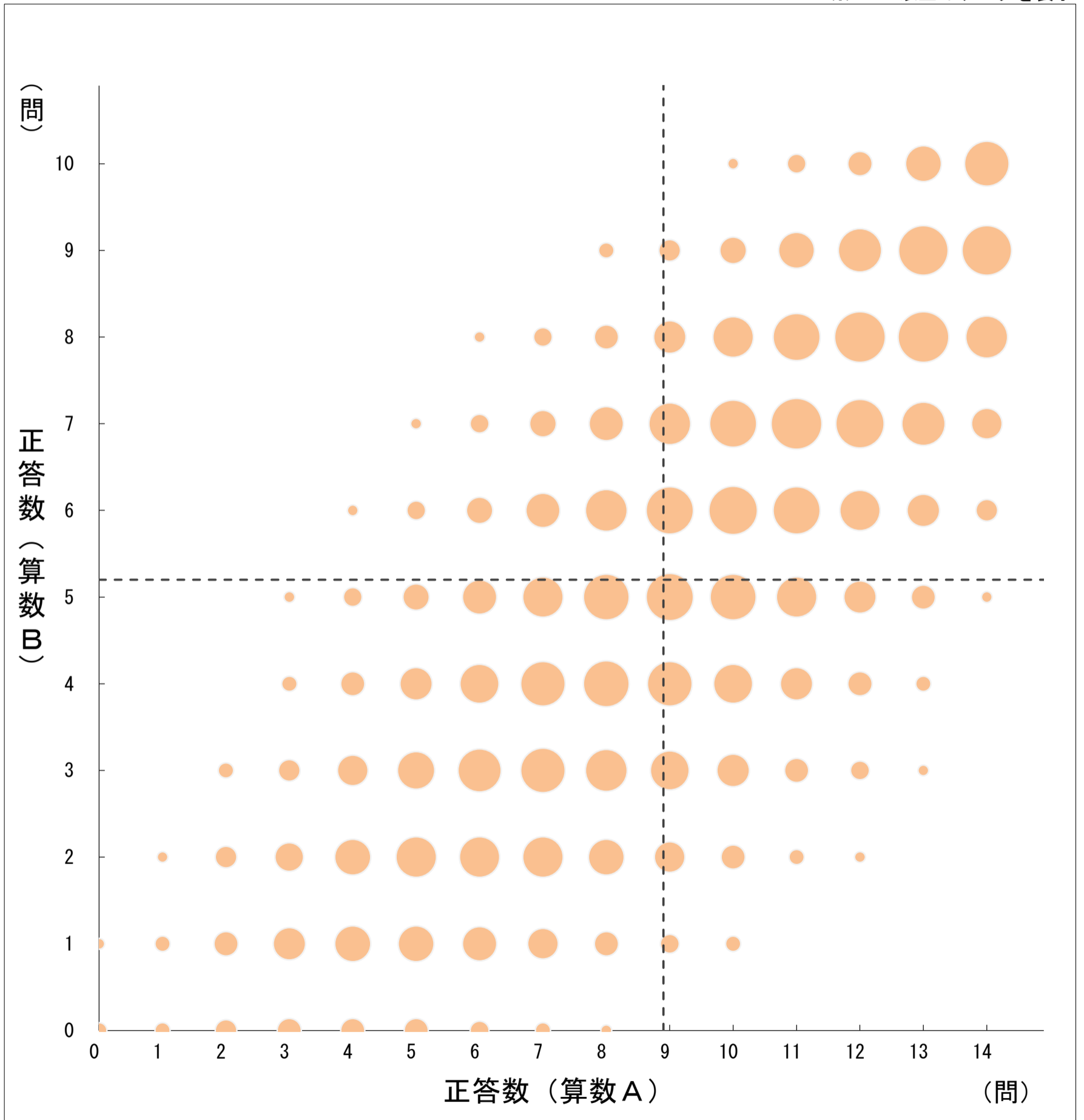
バブルチャート [算数A－算数B]

全国一児童（国・公・私立）

・以下の集計値／グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国（国公立） 算数A平均正答数	全国（国公立） 算数B平均正答数	児童の正答数分布状況（上段：児童数 下段：児童数の割合（%））				相関係数
			算数A・算数B ともに平均以上	算数Aは平均以上 算数Bは平均未満	算数Aは平均未満 算数Bは平均以上	算数A・算数B ともに平均未満	
1,037,526	8.9	5.2	417,377 40.2	173,727 16.7	71,772 6.9	374,650 36.1	0.724

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国（国公立）の平均正答数を表す。

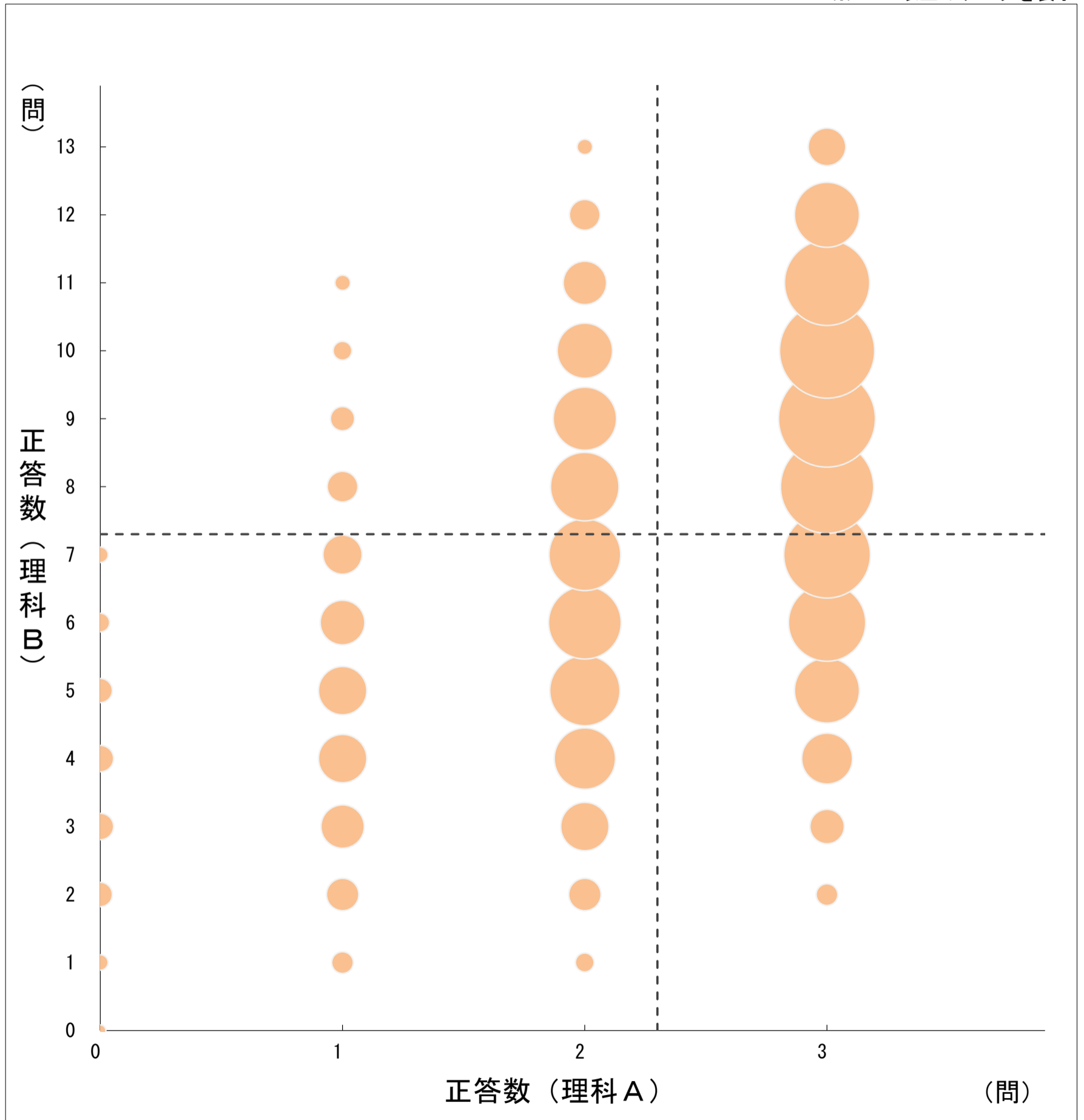
バブルチャート [理科A－理科B]

全国一児童（国・公・私立）

・以下の集計値／グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国（国公立） 理科A平均正答数	全国（国公立） 理科B平均正答数	児童の正答数分布状況（上段：児童数 下段：児童数の割合（%））				相関係数
			理科A・理科B ともに平均以上	理科Aは平均以上 理科Bは平均未満	理科Aは平均未満 理科Bは平均以上	理科A・理科B ともに平均未満	
1,043,215	2.3	7.3	355,552 34.1	195,723 18.8	152,049 14.6	339,891 32.6	0.459

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国（国公立）の平均正答数を表す。

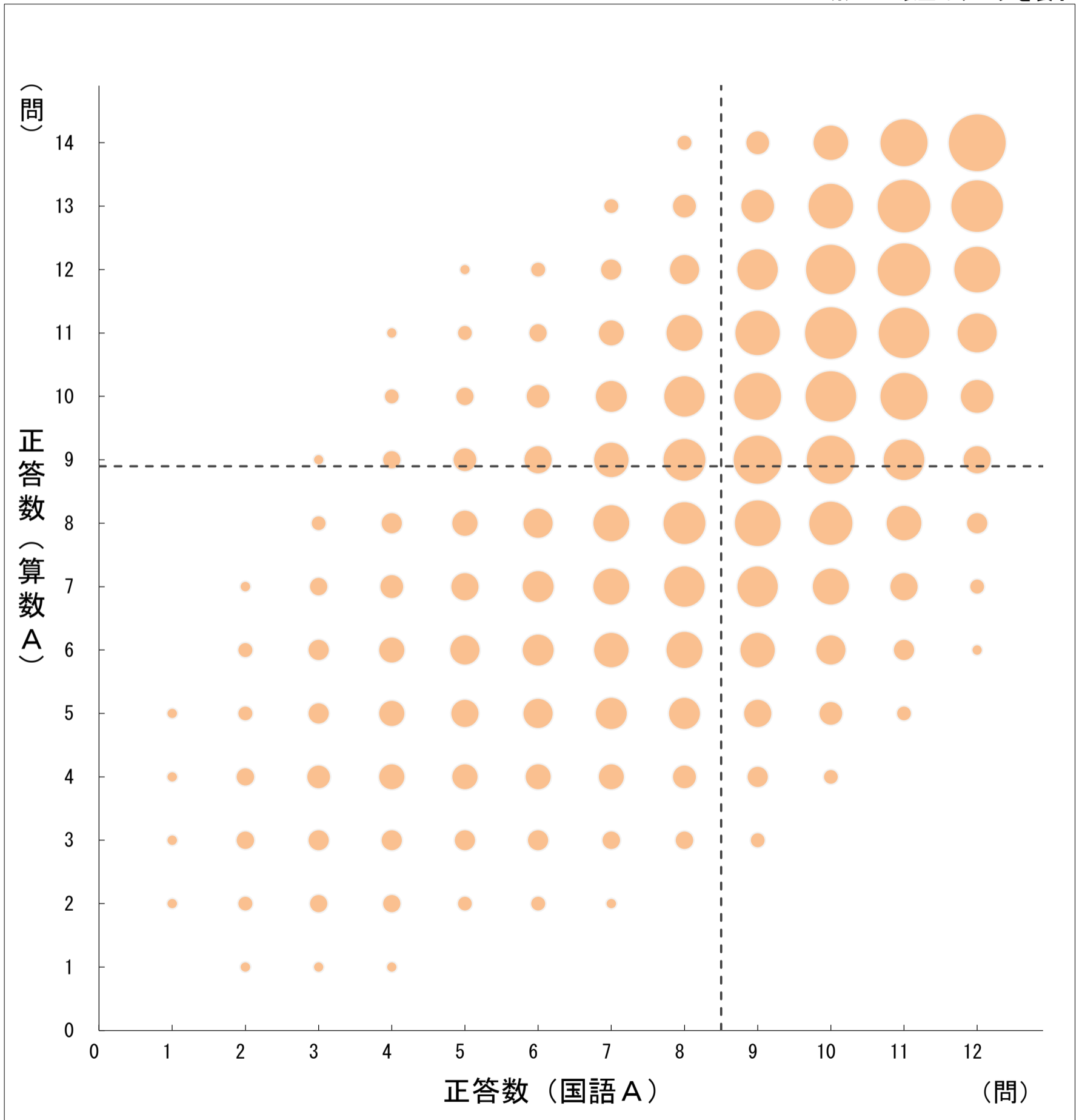
バブルチャート [国語Aー算数A]

全国一児童(国・公・私立)

・以下の集計値/グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国(国公立) 国語A平均正答数	全国(国公立) 算数A平均正答数	児童の正答数分布状況(上段:児童数 下段:児童数の割合(%))				相関係数
			国語A・算数A ともに平均以上	国語Aは平均以上 算数Aは平均未満	国語Aは平均未満 算数Aは平均以上	国語A・算数A ともに平均未満	
1,043,341	8.5	8.9	456,552	144,230	137,034	305,525	0.623
			43.8	13.8	13.1	29.3	

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国(国公立)の平均正答数を表す。

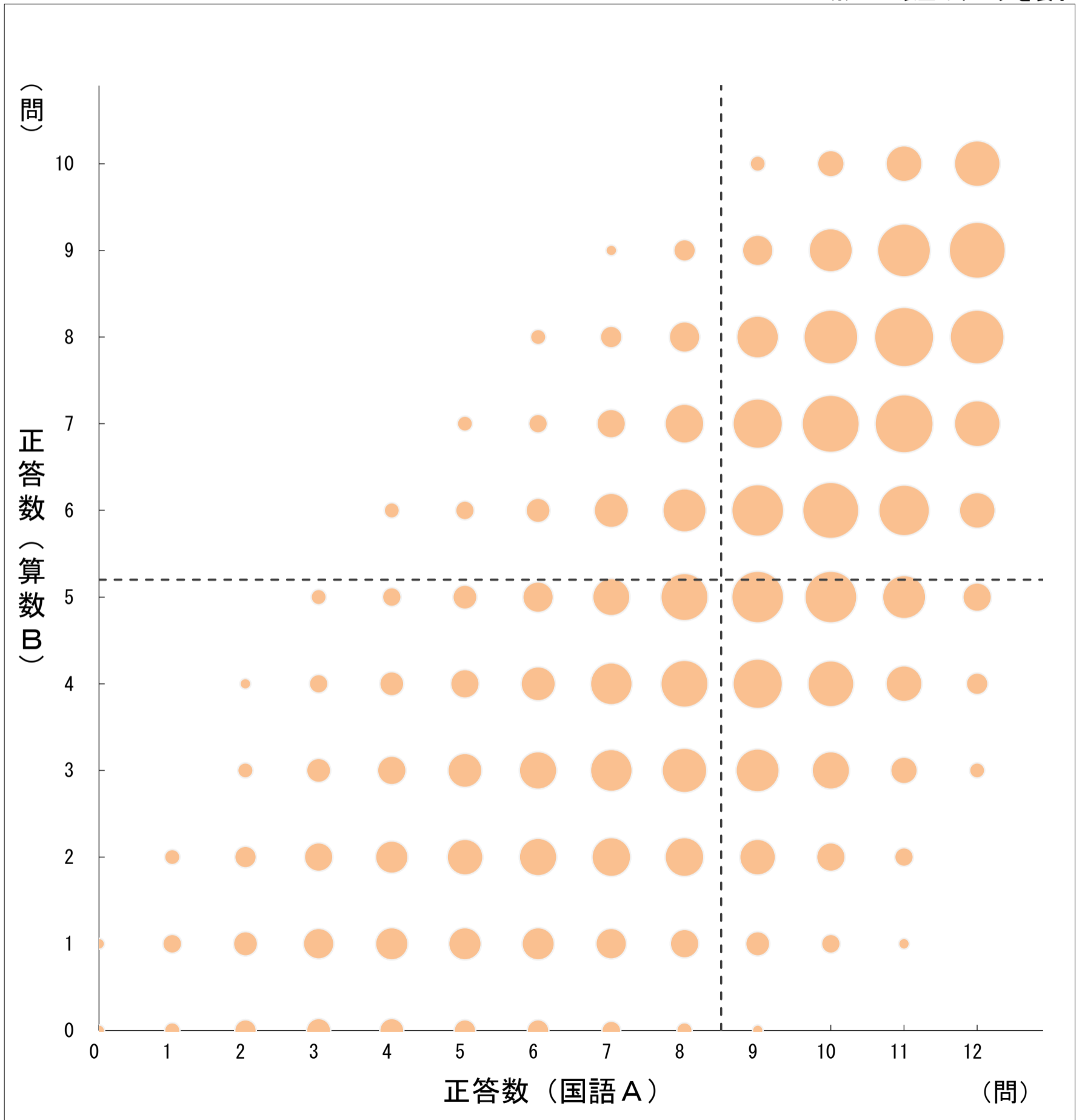
バブルチャート [国語Aー算数B]

全国一児童(国・公・私立)

・以下の集計値/グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国(国公立) 国語A平均正答数	全国(国公立) 算数B平均正答数	児童の正答数分布状況(上段:児童数 下段:児童数の割合(%))				相関係数
			国語A・算数B ともに平均以上	国語Aは平均以上 算数Bは平均未満	国語Aは平均未満 算数Bは平均以上	国語A・算数B ともに平均未満	
1,037,485	8.5	5.2	401,374 38.7	197,071 19.0	87,770 8.5	351,270 33.9	0.629

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国(国公立)の平均正答数を表す。

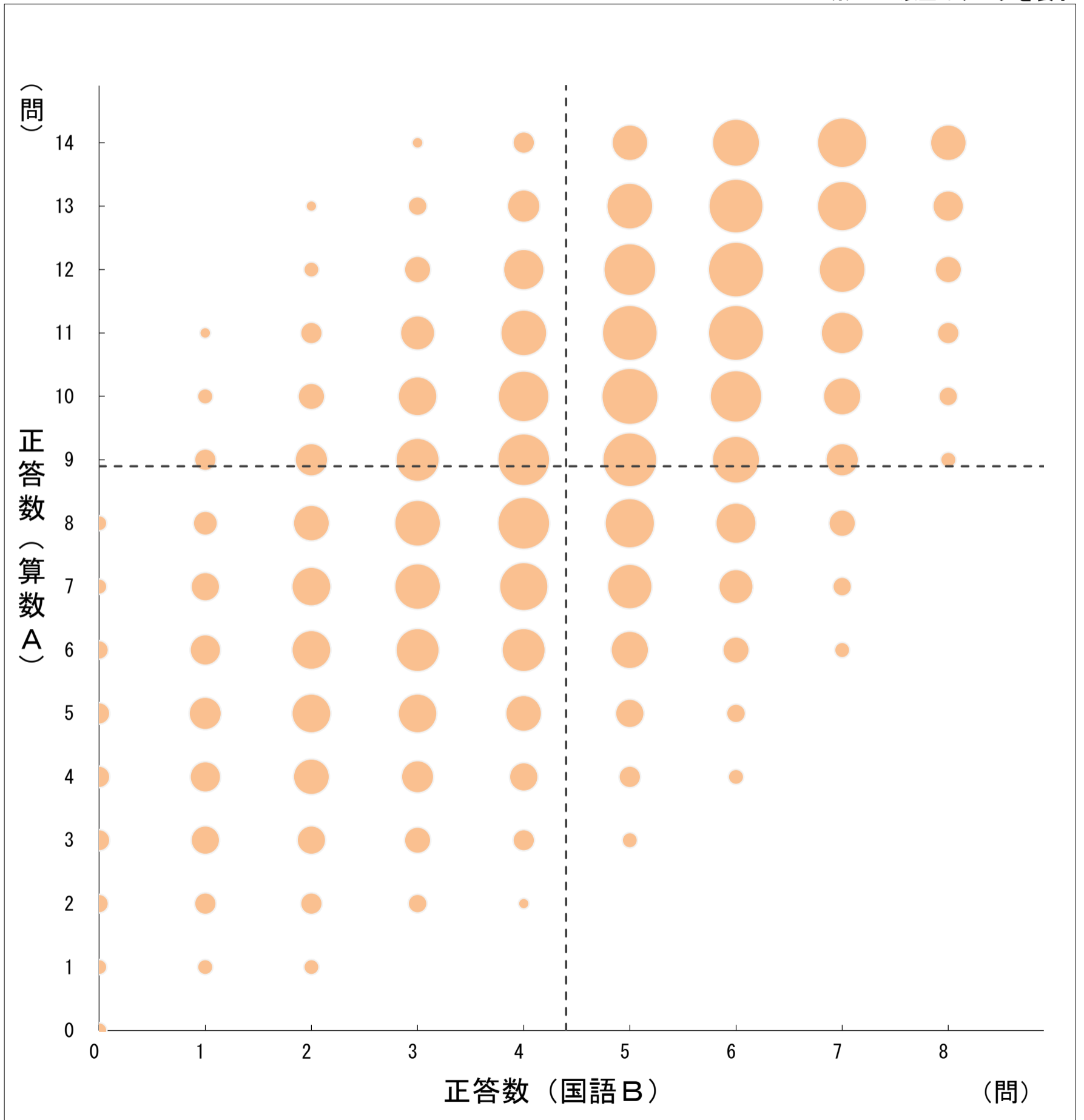
バブルチャート [国語Bー算数A]

全国一児童（国・公・私立）

・以下の集計値／グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国（国公立） 国語B平均正答数	全国（国公立） 算数A平均正答数	児童の正答数分布状況（上段：児童数 下段：児童数の割合（%））				相関係数
			国語B・算数A ともに平均以上	国語Bは平均以上 算数Aは平均未満	国語Bは平均未満 算数Aは平均以上	国語B・算数A ともに平均未満	
1,038,334	4.4	8.9	410,964 39.6	117,504 11.3	180,568 17.4	329,298 31.7	0.595

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国（国公立）の平均正答数を表す。

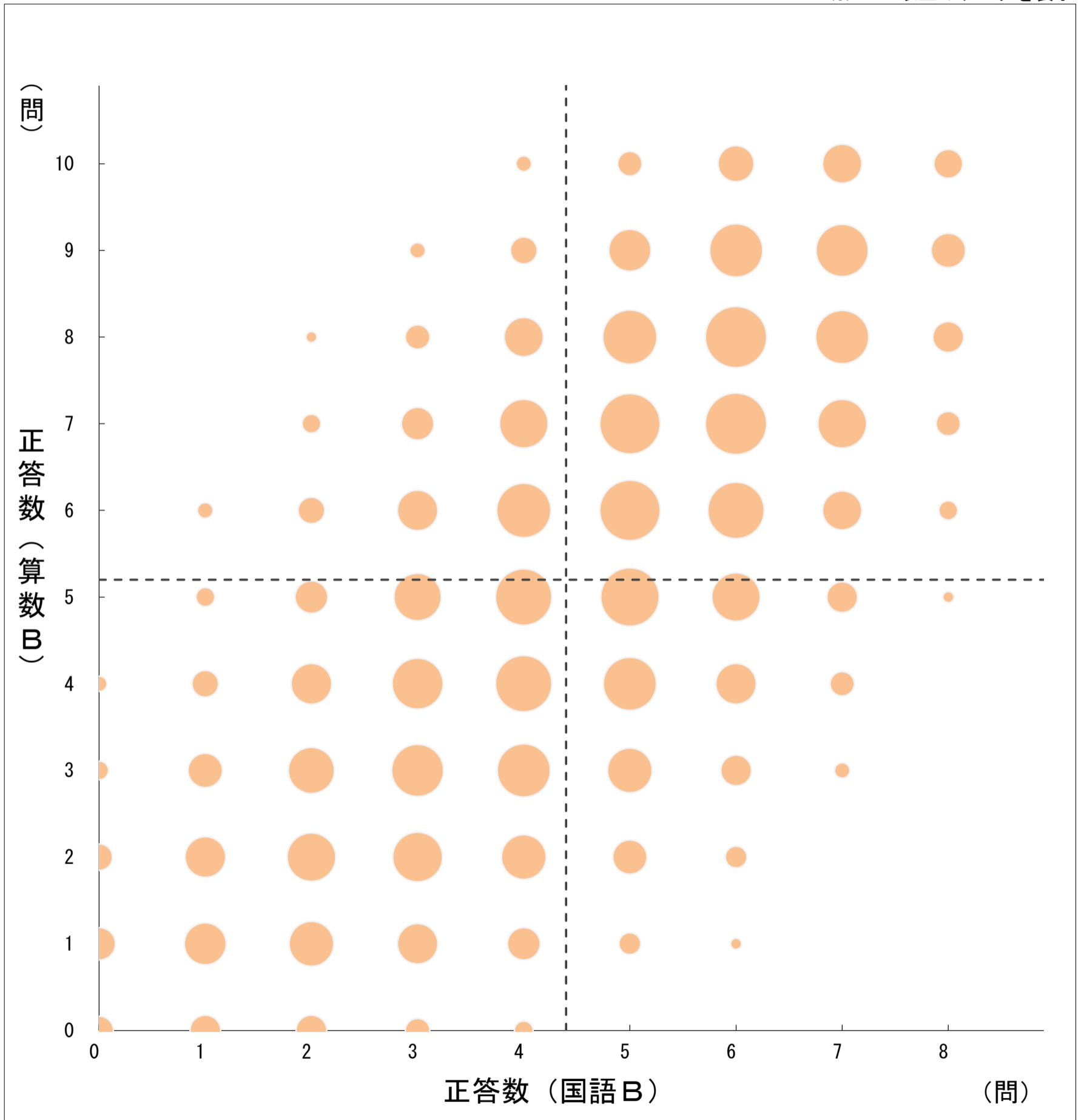
バブルチャート [国語Bー算数B]

全国一児童（国・公・私立）

・以下の集計値／グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国（国公立） 国語B平均正答数	全国（国公立） 算数B平均正答数	児童の正答数分布状況（上段：児童数 下段：児童数の割合（%））				相関係数
			国語B・算数B ともに平均以上	国語Bは平均以上 算数Bは平均未満	国語Bは平均未満 算数Bは平均以上	国語B・算数B ともに平均未満	
1,037,566	4.4	5.2	373,110	155,043	115,955	393,458	0.643
			36.0	14.9	11.2	37.9	

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国（国公立）の平均正答数を表す。

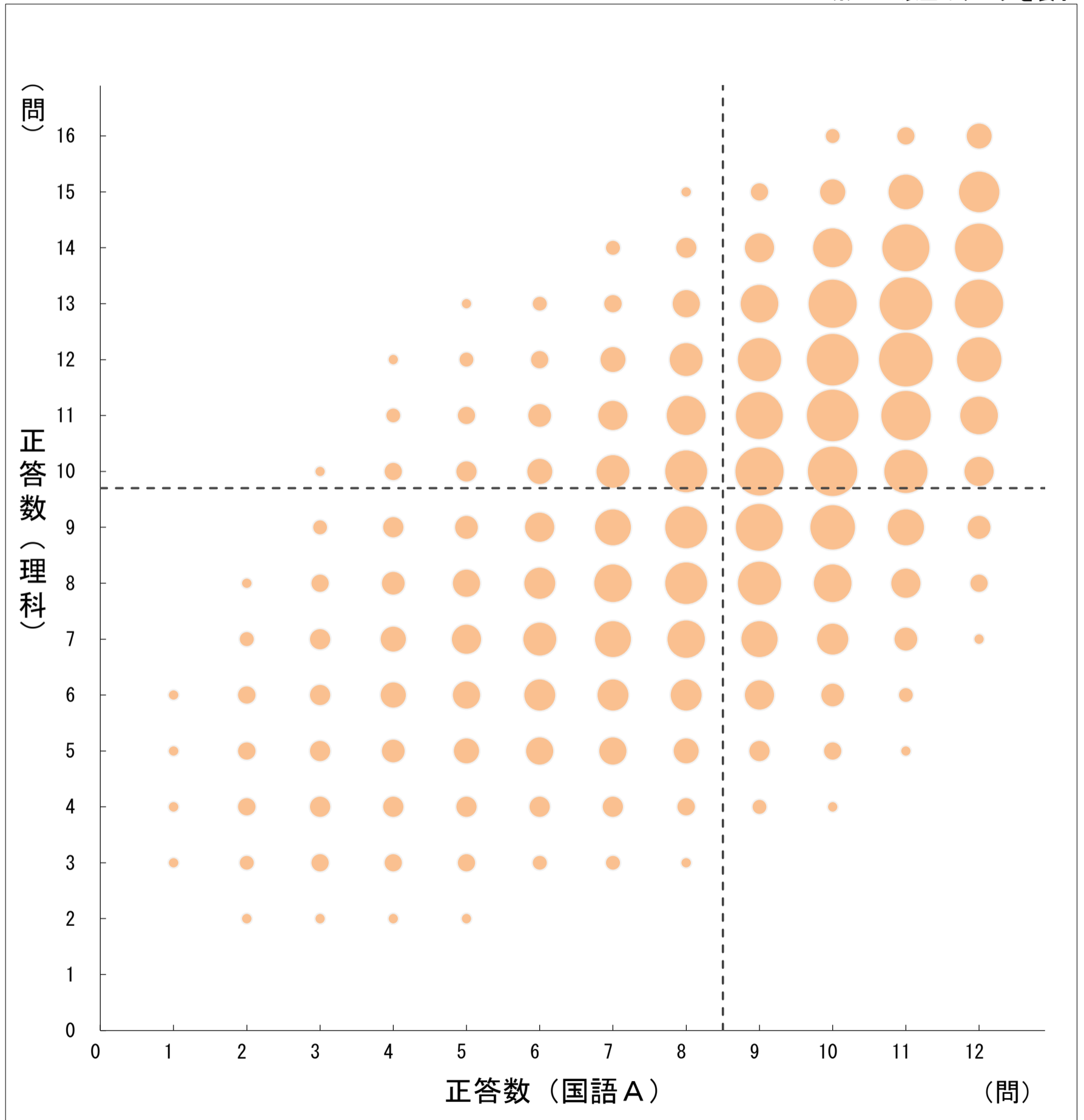
バブルチャート [国語Aー理科]

全国一児童（国・公・私立）

・以下の集計値／グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国（国公立） 国語A平均正答数	全国（国公立） 理科平均正答数	児童の正答数分布状況（上段：児童数 下段：児童数の割合（%））				相関係数
			国語A・理科 ともに平均以上	国語Aは平均以上 理科は平均未満	国語Aは平均未満 理科は平均以上	国語A・理科 ともに平均未満	
1,036,280	8.5	9.7	438,143	159,639	123,533	314,965	0.606
			42.3	15.4	11.9	30.4	

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国（国公立）の平均正答数を表す。

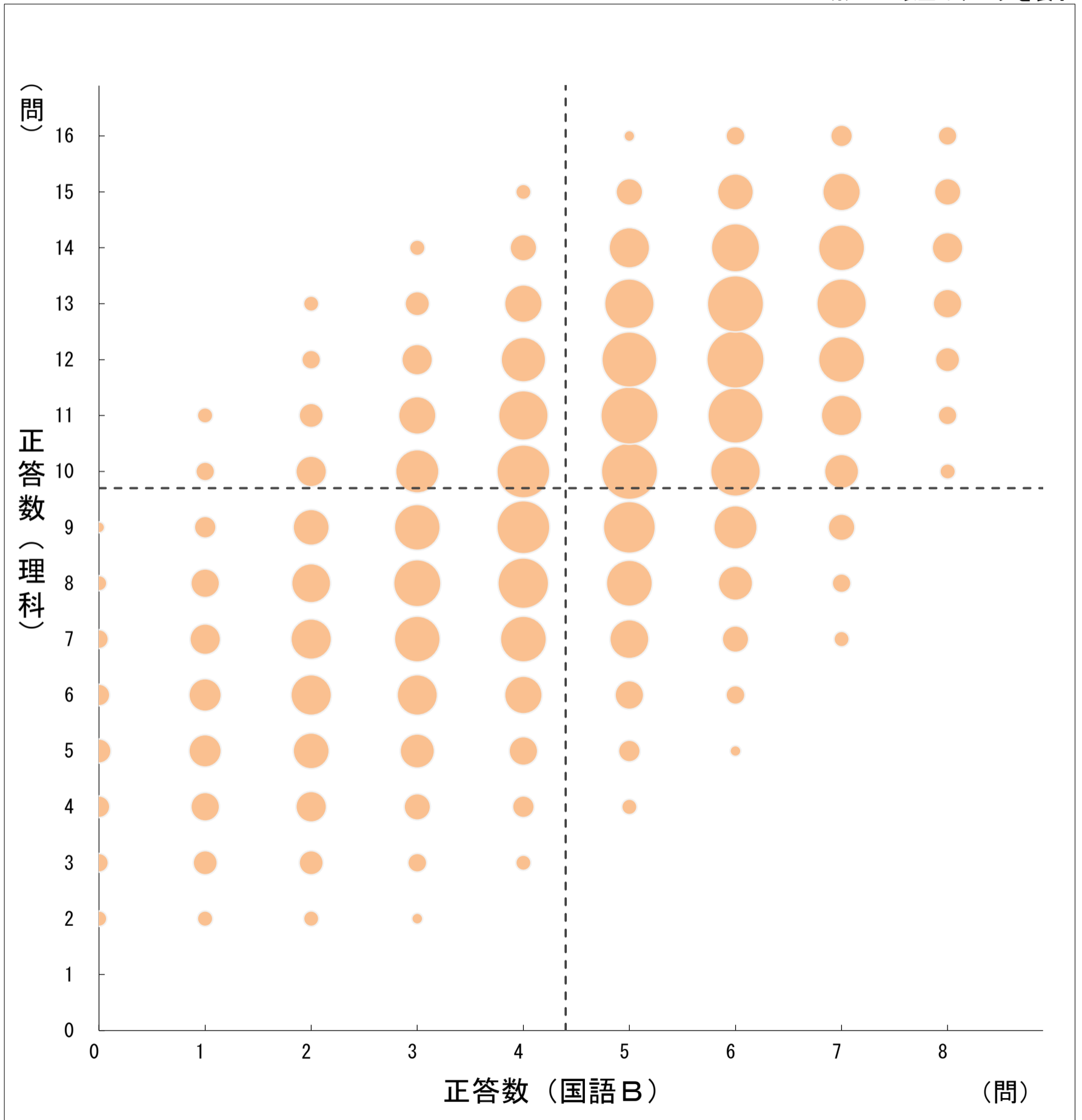
バブルチャート [国語Bー理科]

全国一児童（国・公・私立）

・以下の集計値／グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国（国公立） 国語B平均正答数	全国（国公立） 理科平均正答数	児童の正答数分布状況（上段：児童数 下段：児童数の割合（%））				相関係数
			国語B・理科 ともに平均以上	国語Bは平均以上 理科は平均未満	国語Bは平均未満 理科は平均以上	国語B・理科 ともに平均未満	
1,036,190	4.4	9.7	403,771	123,726	157,764	350,929	0.619
			39.0	11.9	15.2	33.9	

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国（国公立）の平均正答数を表す。

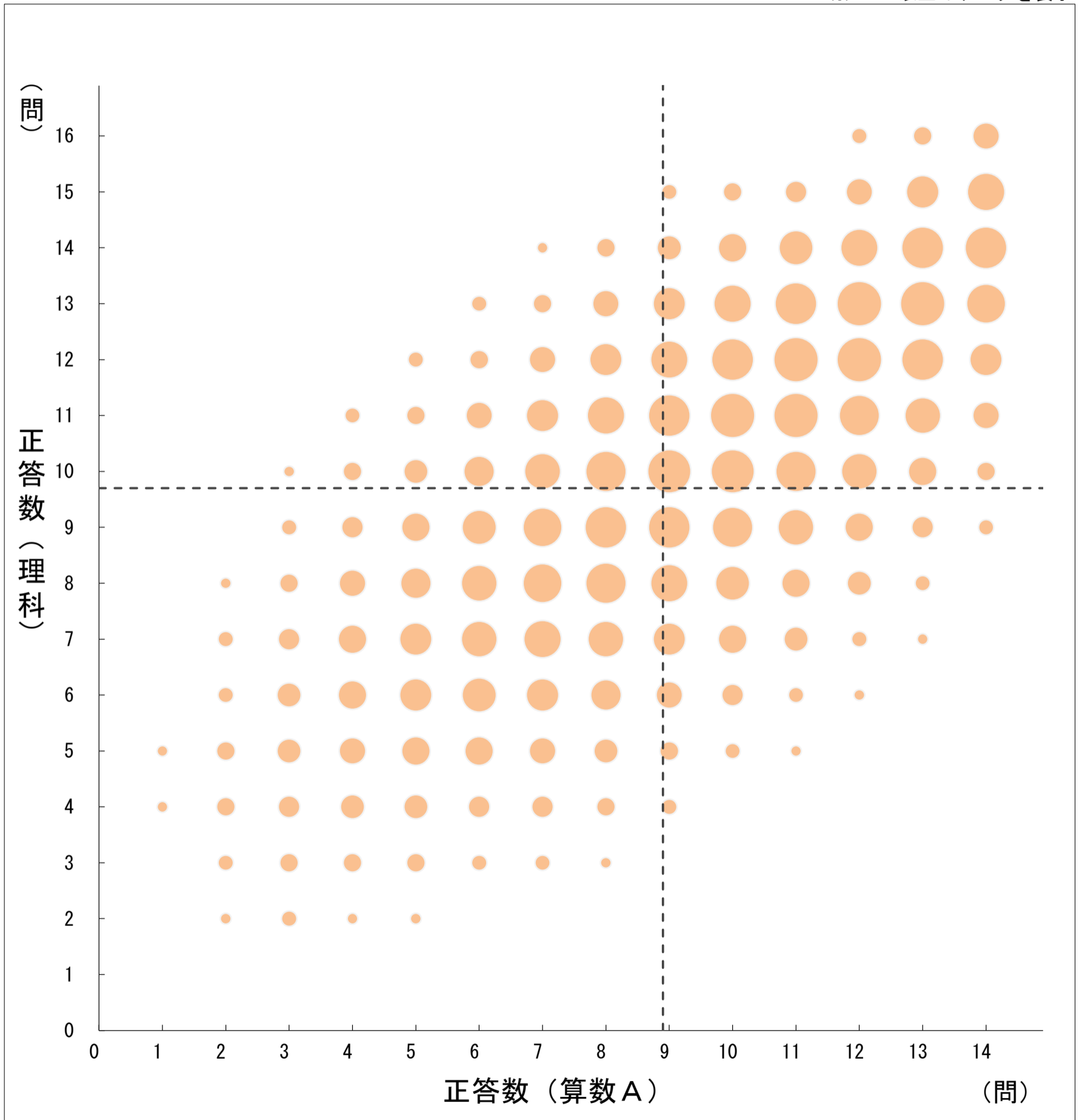
バブルチャート [算数A－理科]

全国一児童（国・公・私立）

・以下の集計値／グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国（国公立） 算数A平均正答数	全国（国公立） 理科平均正答数	児童の正答数分布状況（上段：児童数 下段：児童数の割合（%））				相関係数
			算数A・理科 ともに平均以上	算数Aは平均以上 理科は平均未満	算数Aは平均未満 理科は平均以上	算数A・理科 ともに平均未満	
1,036,272	8.9	9.7	443,159	147,330	118,519	327,264	0.652
			42.8	14.2	11.4	31.6	

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国（国公立）の平均正答数を表す。

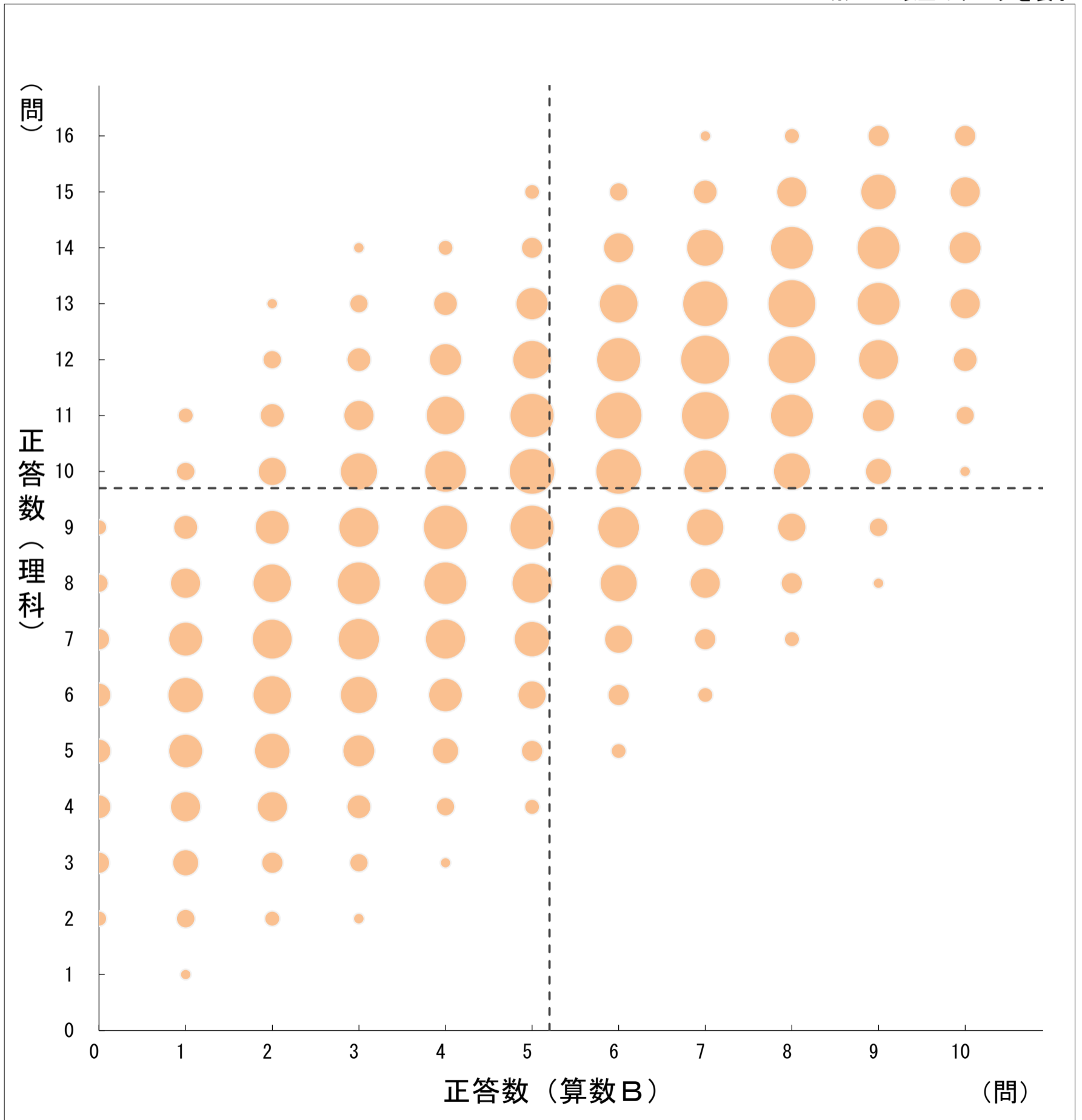
バブルチャート [算数B-理科]

全国一児童（国・公・私立）

・以下の集計値／グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国（国公立） 算数B平均正答数	全国（国公立） 理科平均正答数	児童の正答数分布状況（上段：児童数 下段：児童数の割合（%））				相関係数
			算数B・理科 ともに平均以上	算数Bは平均以上 理科は平均未満	算数Bは平均未満 理科は平均以上	算数B・理科 ともに平均未満	
1,036,480	5.2	9.7	393,813	94,715	167,844	380,108	0.669
			38.0	9.1	16.2	36.7	

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国（国公立）の平均正答数を表す。

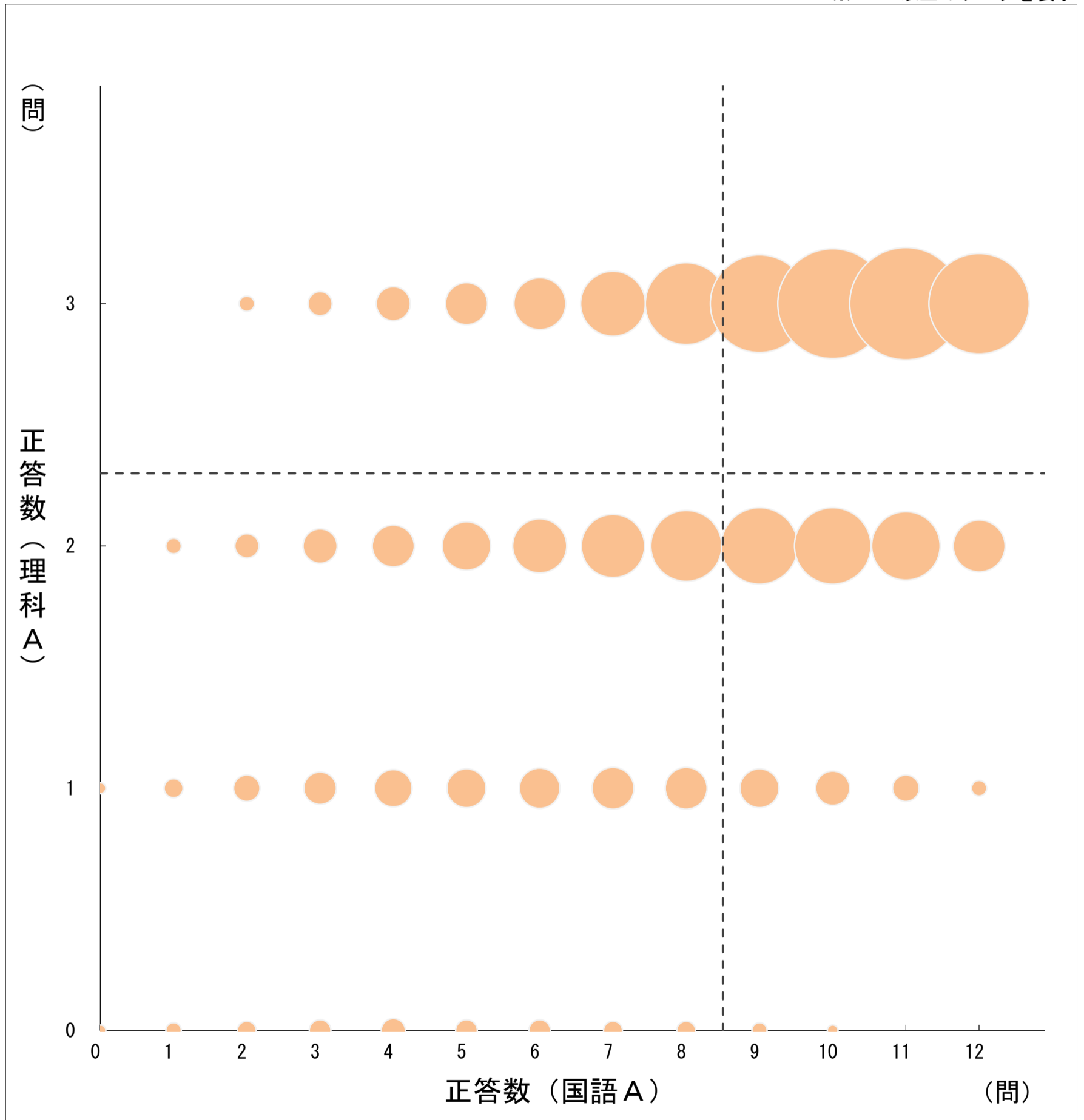
バブルチャート [国語A－理科A]

全国一児童（国・公・私立）

・以下の集計値／グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国（国公立） 国語A平均正答数	全国（国公立） 理科A平均正答数	児童の正答数分布状況（上段：児童数 下段：児童数の割合（%））				相関係数
			国語A・理科A ともに平均以上	国語Aは平均以上 理科Aは平均未満	国語Aは平均未満 理科Aは平均以上	国語A・理科A ともに平均未満	
1,036,280	8.5	2.3	392,780 37.9	205,002 19.8	155,739 15.0	282,759 27.3	0.437

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国（国公立）の平均正答数を表す。

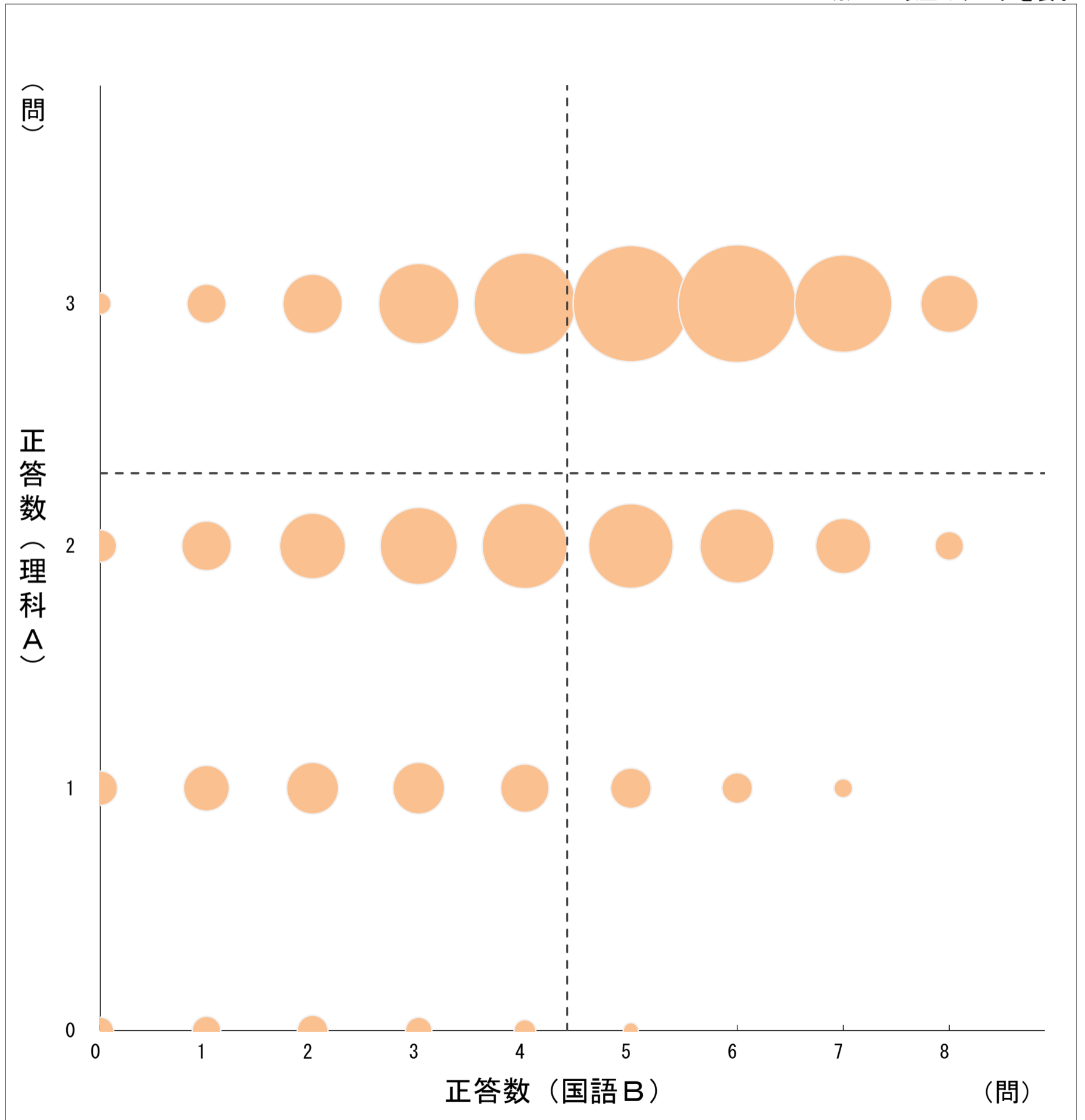
バブルチャート [国語Bー理科A]

全国一児童（国・公・私立）

・以下の集計値／グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国（国公立） 国語B平均正答数	全国（国公立） 理科A平均正答数	児童の正答数分布状況（上段：児童数 下段：児童数の割合（%））				相関係数
			国語B・理科A ともに平均以上	国語Bは平均以上 理科Aは平均未満	国語Bは平均未満 理科Aは平均以上	国語B・理科A ともに平均未満	
1,036,190	4.4	2.3	353,007 34.1	174,490 16.8	195,424 18.9	313,269 30.2	0.408

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国（国公立）の平均正答数を表す。

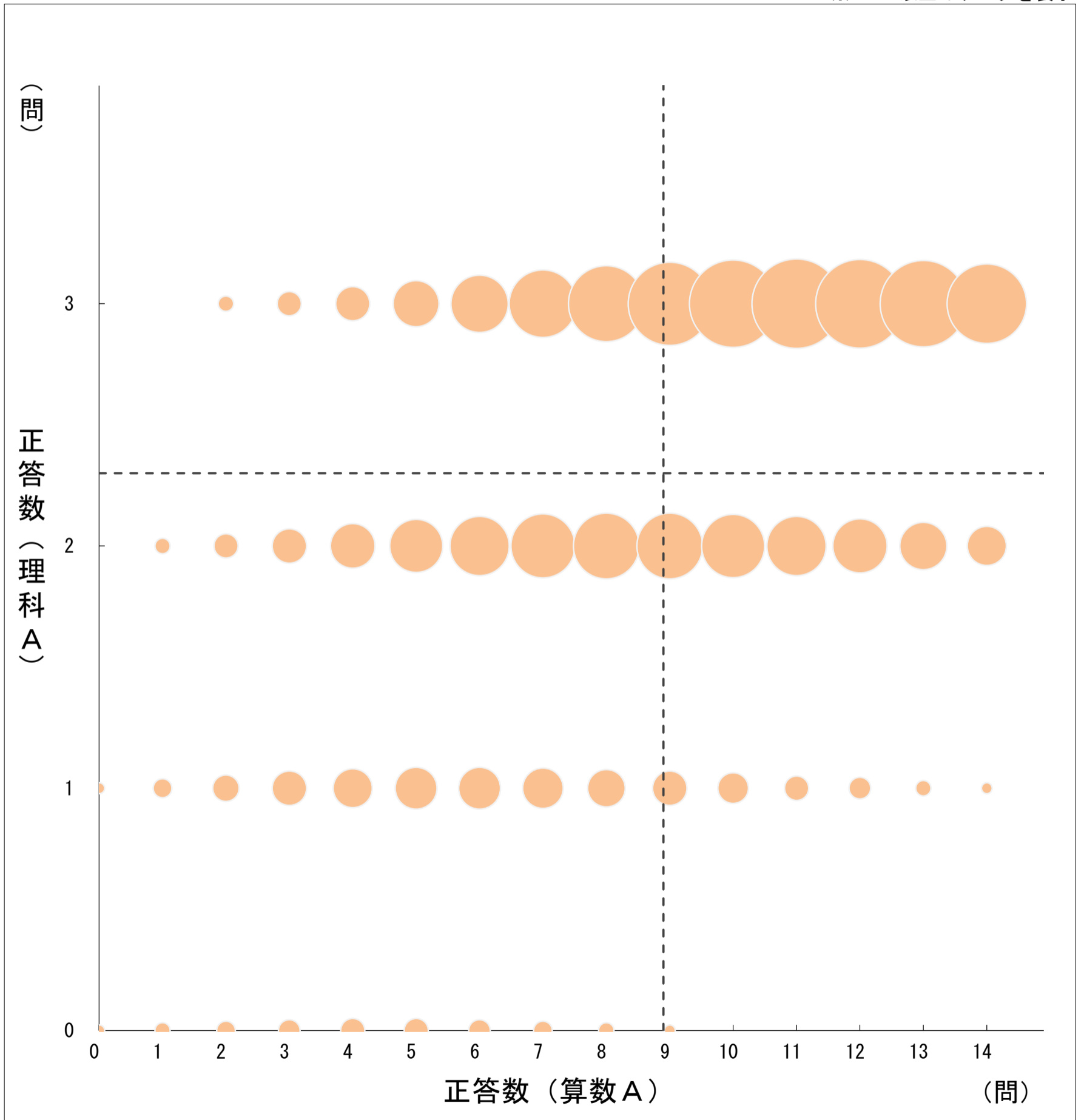
バブルチャート [算数A－理科A]

全国一児童（国・公・私立）

・以下の集計値／グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国（国公立） 算数A平均正答数	全国（国公立） 理科A平均正答数	児童の正答数分布状況（上段：児童数 下段：児童数の割合（%））				相関係数
			算数A・理科A ともに平均以上	算数Aは平均以上 理科Aは平均未満	算数Aは平均未満 理科Aは平均以上	算数A・理科A ともに平均未満	
1,036,272	8.9	2.3	390,290 37.7	200,199 19.3	158,226 15.3	287,557 27.7	0.429

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国（国公立）の平均正答数を表す。

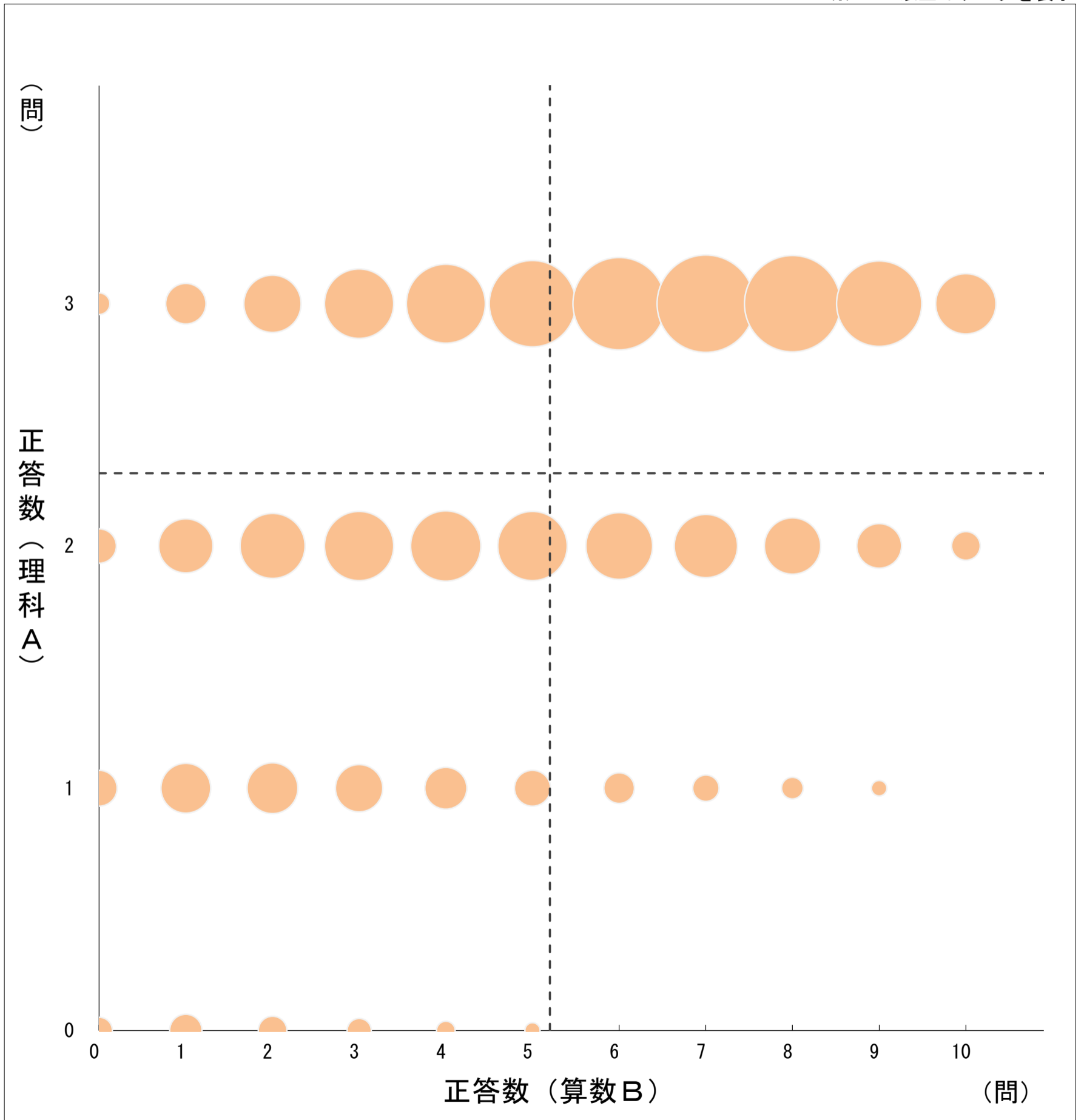
バブルチャート [算数B－理科A]

全国一児童（国・公・私立）

・以下の集計値／グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国（国公立） 算数B平均正答数	全国（国公立） 理科A平均正答数	児童の正答数分布状況（上段：児童数 下段：児童数の割合（%））				相関係数
			算数B・理科A ともに平均以上	算数Bは平均以上 理科Aは平均未満	算数Bは平均未満 理科Aは平均以上	算数B・理科A ともに平均未満	
1,036,480	5.2	2.3	337,631 32.6	150,897 14.6	210,899 20.3	337,053 32.5	0.429

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国（国公立）の平均正答数を表す。

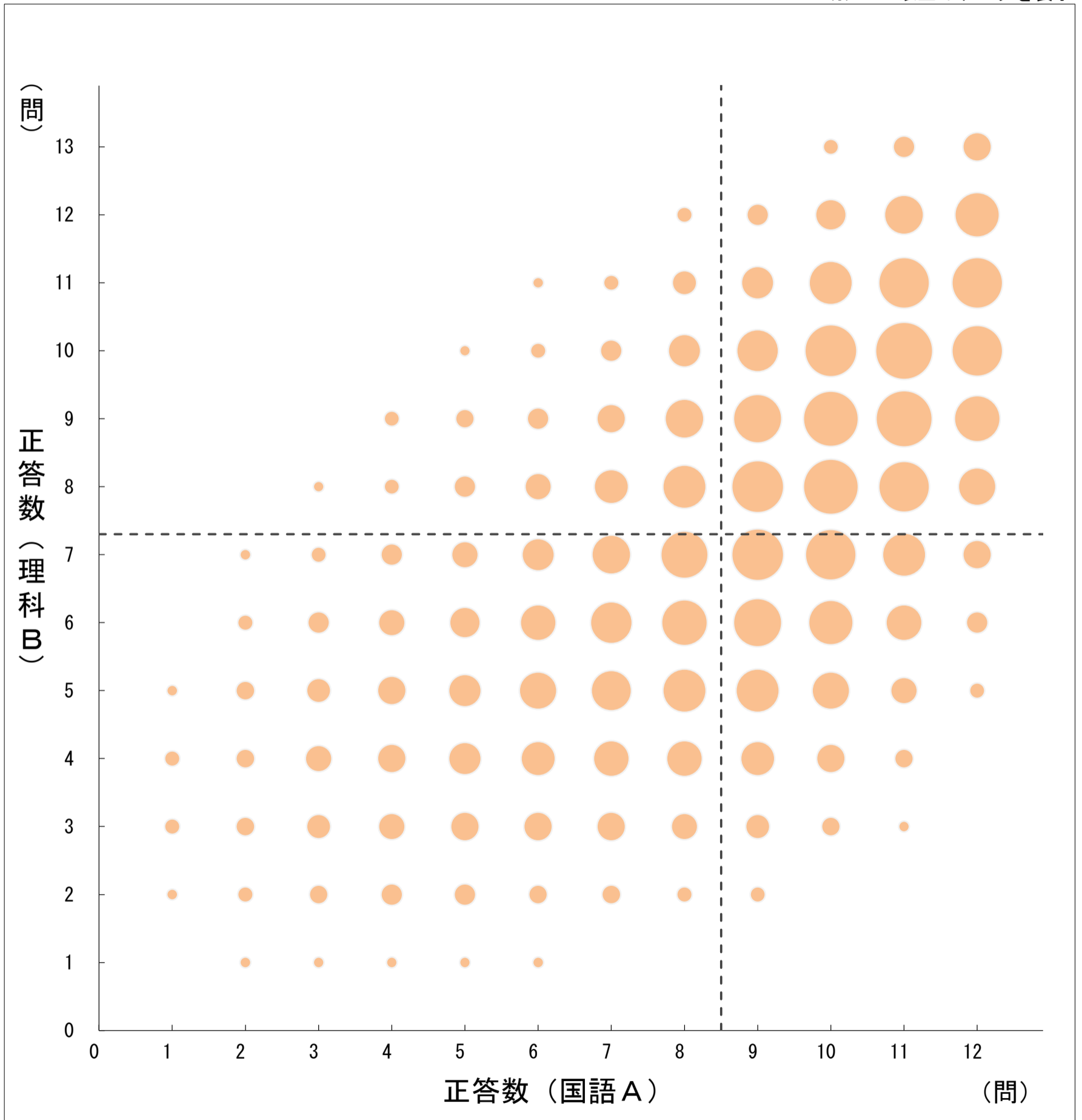
バブルチャート [国語Aー理科B]

全国一児童（国・公・私立）

・以下の集計値／グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国（国公立） 国語A平均正答数	全国（国公立） 理科B平均正答数	児童の正答数分布状況（上段：児童数 下段：児童数の割合（%））				相関係数
			国語A・理科B ともに平均以上	国語Aは平均以上 理科Bは平均未満	国語Aは平均未満 理科Bは平均以上	国語A・理科B ともに平均未満	
1,036,280	8.5	7.3	401,222 38.7	196,560 19.0	104,024 10.0	334,474 32.3	0.577

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国（国公立）の平均正答数を表す。

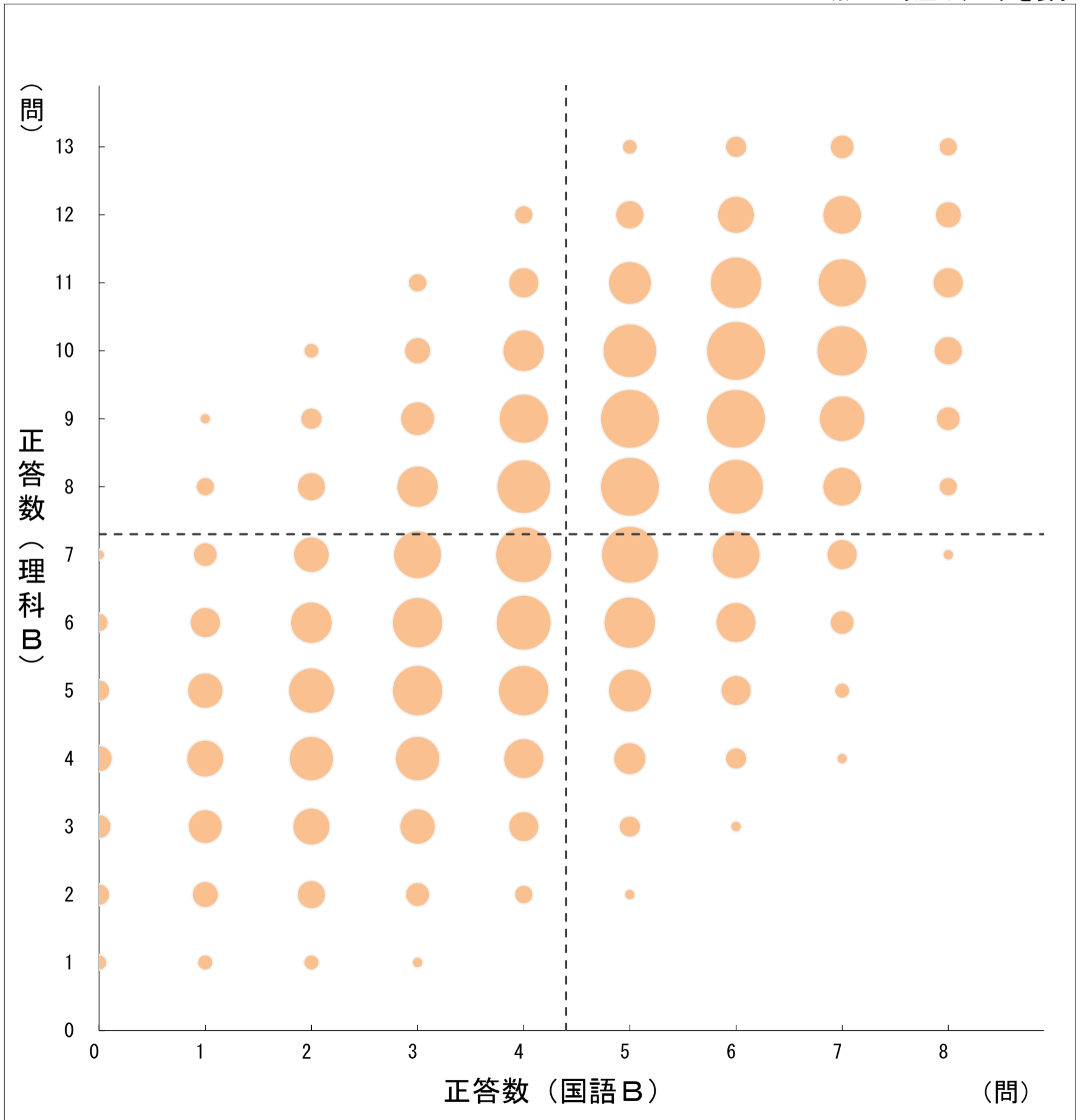
バブルチャート [国語Bー理科B]

全国一児童（国・公・私立）

・以下の集計値／グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国（国公立） 国語B平均正答数	全国（国公立） 理科B平均正答数	児童の正答数分布状況（上段：児童数 下段：児童数の割合（%））				相関係数
			国語B・理科B ともに平均以上	国語Bは平均以上 理科Bは平均未満	国語Bは平均未満 理科Bは平均以上	国語B・理科B ともに平均未満	
1,036,190	4.4	7.3	372,891 36.0	154,606 14.9	132,240 12.8	376,453 36.3	0.601

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国（国公立）の平均正答数を表す。

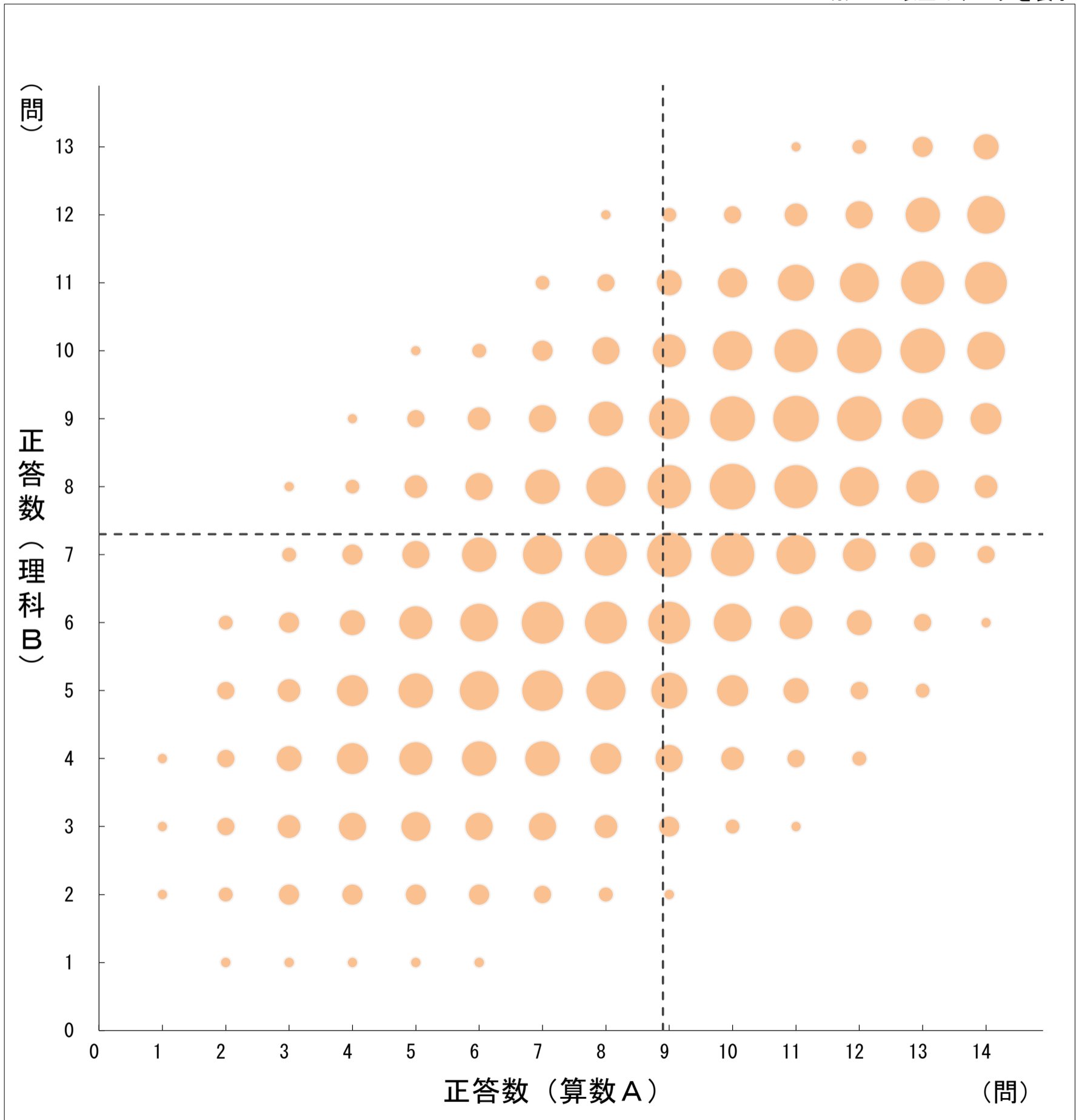
バブルチャート [算数A－理科B]

全国一児童（国・公・私立）

・以下の集計値／グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国（国公立） 算数A平均正答数	全国（国公立） 理科B平均正答数	児童の正答数分布状況（上段：児童数 下段：児童数の割合（%））				相関係数
			算数A・理科B ともに平均以上	算数Aは平均以上 理科Bは平均未満	算数Aは平均未満 理科Bは平均以上	算数A・理科B ともに平均未満	
1,036,272	8.9	7.3	407,790 39.4	182,699 17.6	97,457 9.4	348,326 33.6	0.633

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国（国公立）の平均正答数を表す。

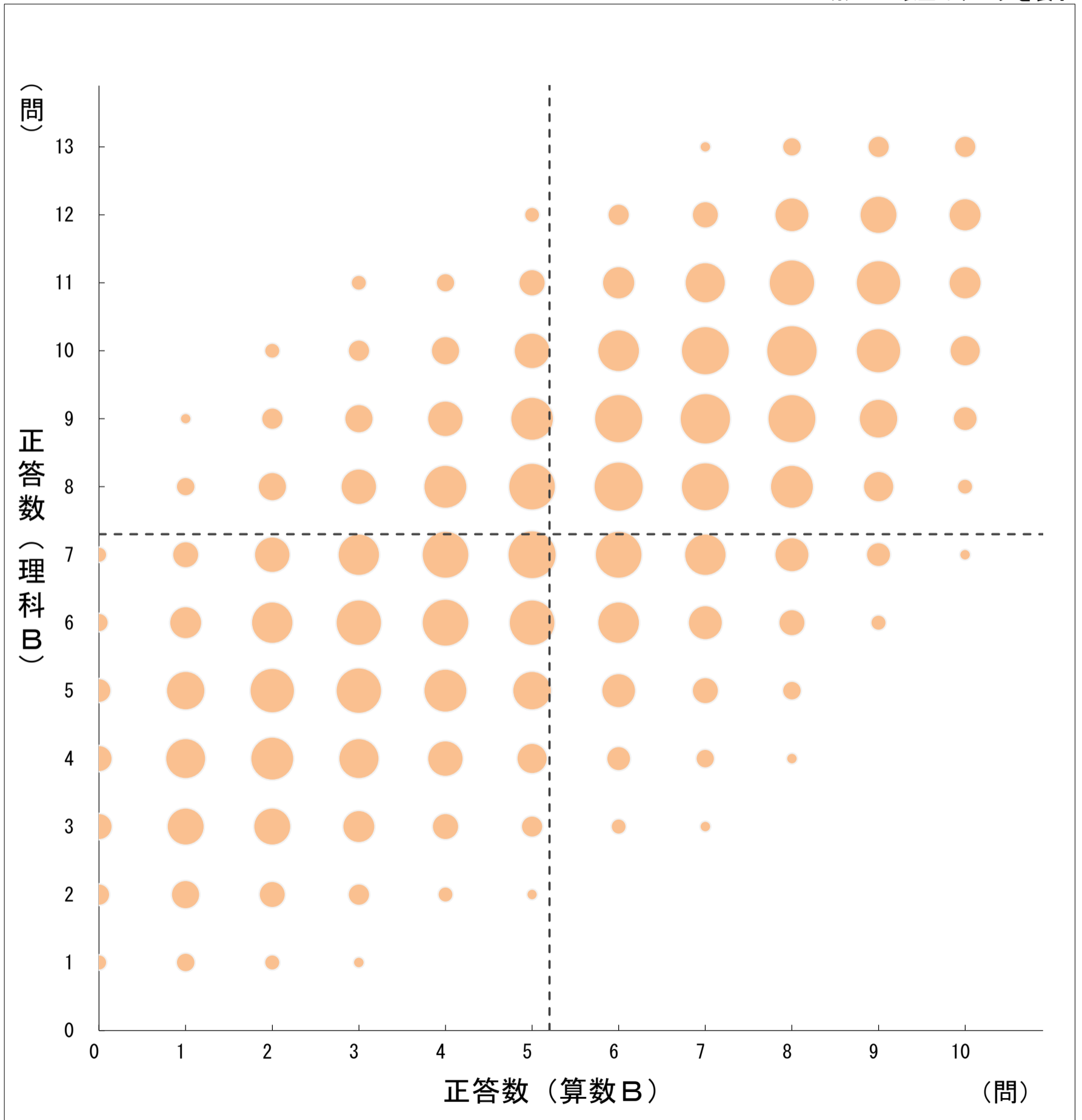
バブルチャート [算数B－理科B]

全国一児童（国・公・私立）

・以下の集計値／グラフは、4月17日に実施した調査の結果を集計した値である。

児童数	全国（国公立） 算数B平均正答数	全国（国公立） 理科B平均正答数	児童の正答数分布状況（上段：児童数 下段：児童数の割合（%））				相関係数
			算数B・理科B ともに平均以上	算数Bは平均以上 理科Bは平均未満	算数Bは平均未満 理科Bは平均以上	算数B・理科B ともに平均未満	
1,036,480	5.2	7.3	365,884	122,644	139,330	408,622	0.653
			35.3	11.8	13.4	39.4	

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国（国公立）の平均正答数を表す。