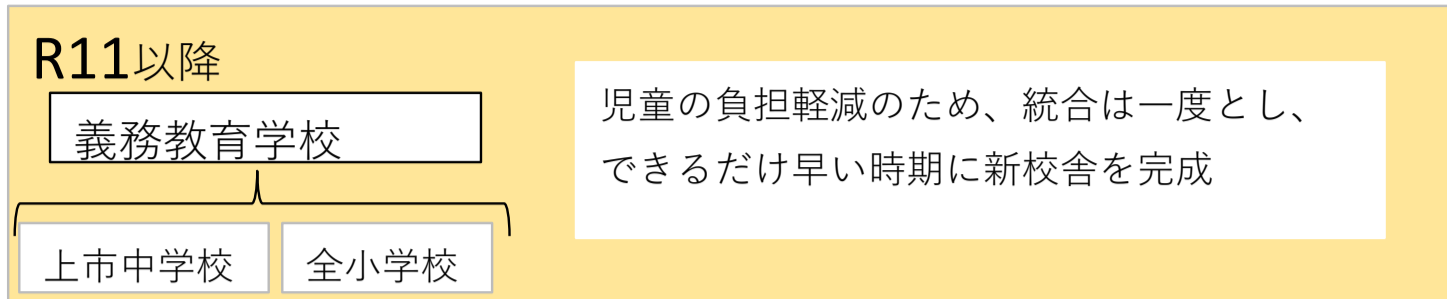


案1



1 学年別児童数

課程 学年	前期							後期				合計
	1年生	2年生	3年生	4年生	5年生	6年生	小計	7年生	8年生	9年生	小計	
児童数	74	77	106	88	118	107	570	117	111	134	362	932
1学級当たり	25	26	27	29	30	27	/	29	37	34	/	/
学級数	3	3	4	3	4	4	21	4	3	4	11	32

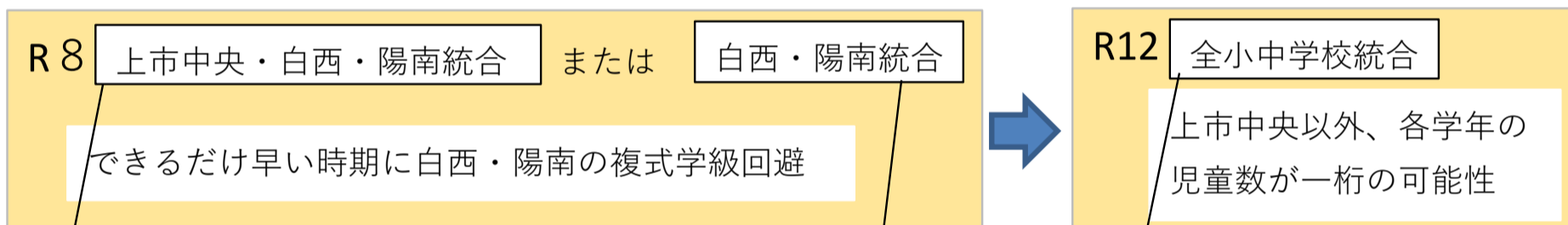
※ 学級数は7年生(中1は35人学級を選択可能)まで35人学級、8、9年生は40人学級として算出

2 教員配置数

職	前期	後期	計
校長		1	1
教頭	1	1	2
教諭	23	17	40
義務加配		1	1
養護教諭	1	1	2
事務職員	1	1	2
計			48

(注) 本案作成時、最短で令和10年完成としたが、昨今、建築資材や働き手の不足から建設工事の遅延が報道されるなど(詳細は別紙スケジュール表のとおり)、令和10年での完成は非常に困難な状況にあると考えている。

案2



1年生	2年生	3年生	4年生	5年生	6年生	合計
14	10	13	11	17	12	77

全学年1学級。複式学級はR11まで生じない。

1年生	2年生	3年生	4年生	5年生	6年生	合計
51	41	64	51	67	59	333

全学年2学級。R11まで標準規模を維持。

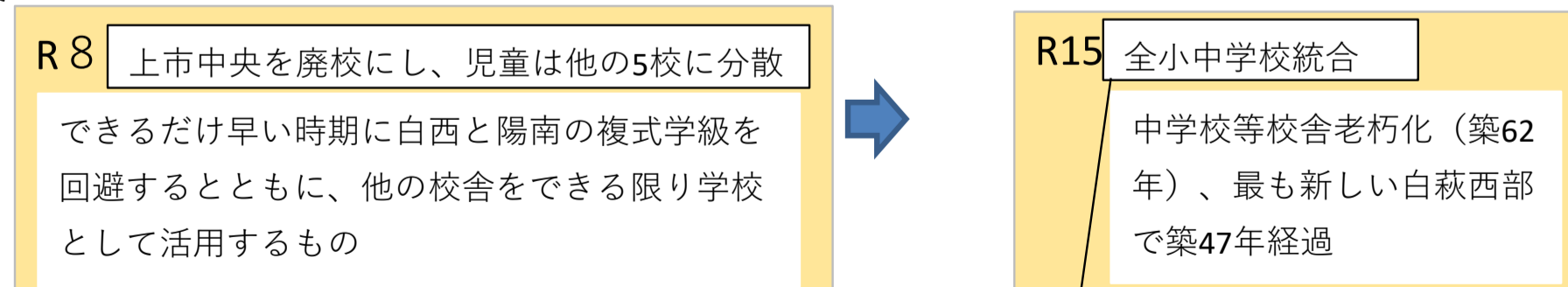
学年	1年生	2年生	3年生	4年生	5年生	6年生	小計	7年生	8年生	9年生	小計	合計
児童数	75	75	74	77	106	88	495	118	107	117	342	837
1学級当たり	25	25	25	26	27	30	/	30	36	39	/	/
学級数	3	3	3	3	4	3	19	4	3	3	10	29

※1 1年児童数は、2年児童数(R4出生の児童)と同数として算出

※2 学級数は統合案1と同様に算出

※3 教員配置数は、学級数がR10から3減であることから、教諭がR10比3減となる。

案3



学年	1年生	2年生	3年生	4年生	5年生	6年生	小計	7年生	8年生	9年生	小計	合計
児童数	75	75	75	75	75	74	449	77	106	88	271	720
1学級当た	25	25	25	25	25	25	/	26	36	30	/	/
学級数	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	9	27

※1 学級数は統合案1と同様に算出

※2 教員配置数は、学級数がR10から5減であることから、教諭がR10比5減となる。