

年  組  番 名前

**教材7-A-(2) 整理のしかた**

① 『5年生1組と2組の子どもたちが住んでいる町調べ』の解決のために

**【表2】 5年生のクラスと子どもたちの住んでいる町 (人)**

町 学級	A 町	B 町	C 町
1 組	①	(ア)	⑤
2 組	②	③	④
合計	18	15	15

(1) 2組でC町に住んでいる人の数は、①から⑤のどこにかけばよいでしょう。

(2) (ア)に入るのは、何組の何町の人の数でしょう。

【表1】の結果を【表2】にまとめましょう。

(3) 5年生でA町に住んでいる人は、全部で何人でしょう。

人

**【表1】 5年生1組、2組の子どもたちが住んでいる町調べ**

クラス 出席番号	1組	2組	クラス 出席番号	1組	2組
1	A 町	C 町	13	C 町	B 町
2	B 町	B 町	14	A 町	C 町
3	A 町	A 町	15	B 町	C 町
4	C 町	C 町	16	B 町	B 町
5	A 町	C 町	17	B 町	A 町
6	A 町	B 町	18	B 町	A 町
7	C 町	C 町	19	C 町	B 町
8	B 町	B 町	20	A 町	A 町
9	C 町	A 町	21	B 町	C 町
10	B 町	A 町	22	A 町	A 町
11	B 町	A 町	23	C 町	A 町
12	A 町	A 町	24	C 町	C 町

□ 年 □ 組 □ 番 名前 □

たしかめよう

(1) ゆみこさんのクラスでは、授業<sup>じゅぎょう</sup>のほかに図書室を利用する時間について調べました。クラス全員に授業以外で図書室に行く時間を聞くと、休み時間と答えた人が10人、放課後と答えた人が12人でした。

① ゆみこさんは調べた結果をまとめることにしました。下の表のあいているところにあてはまる数をかいて、表を完成させましょう。

図書室の利用時間調べ (人)

		放課後		合計
		行く	行かない	
休み時間	行く		5	10
	行かない			
合計		12		35

② 休み時間も放課後も図書室に行く人は何人でしょう。

人

③ 休み時間も放課後も図書室に行かない人は何人でしょう

人

④ ゆみこさんのクラスは、全部で何人でしょう。

人