

# 集合算基本

目標時間	10分
------	-----

## NO.1

名前	
----	--

／

1 あるマンションに住んでいる 85 人について調べたところ  
 おとなは 45 人で男性は 38 人、男性のこどもが 12 人だった

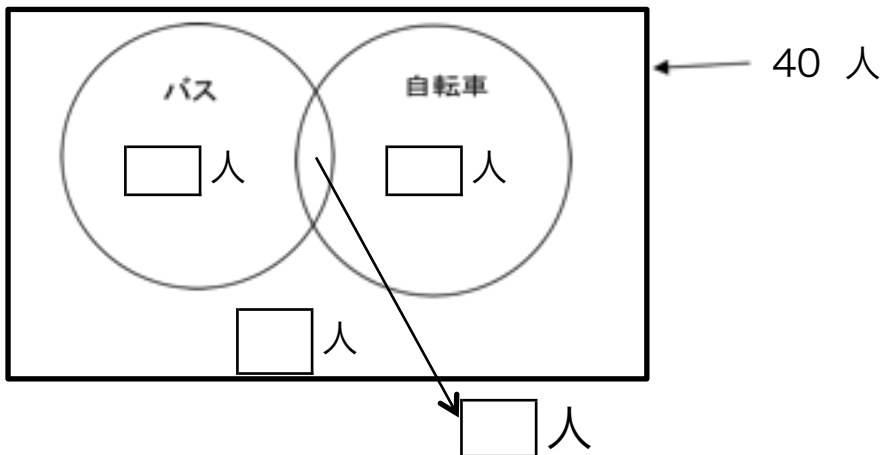
① 下の表のア、イの数をもとめましょう。

	おとな	子ども	合計
男性	ア	12	38
女性			イ
合計	45		85

② 女性のおとなは何人いますか。

2 あるクラス 40 人のなかで、 バスを使って通学している生徒は 12 人、  
 自転車を使って通学している生徒は 19 人、どちらも使っていない生徒は 15 人  
 います。 このとき次の問いに答えなさい。

① 下の図の□にあてはまる数を書きなさい。



② 自転車だけを使って通学している生徒は何人ですか。

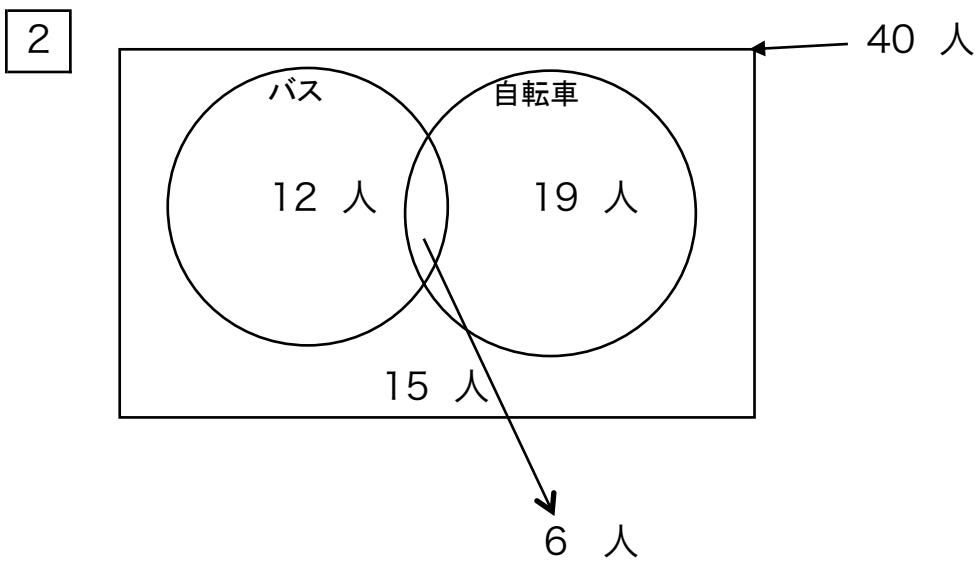
# 解答

1	①		おとな	子ども	合計
		男性	26	12	38
		女性			47
		合計	45		85

ア  $38 - 12 = 26$

イ  $85 - 38 = 47$

②  $45 - 26 = 19$                       19 人



$12 + 19 + 15 = 46$

$46 - 40 = 6$                       6 人

②  $19 - 6 = 13$                       13 人