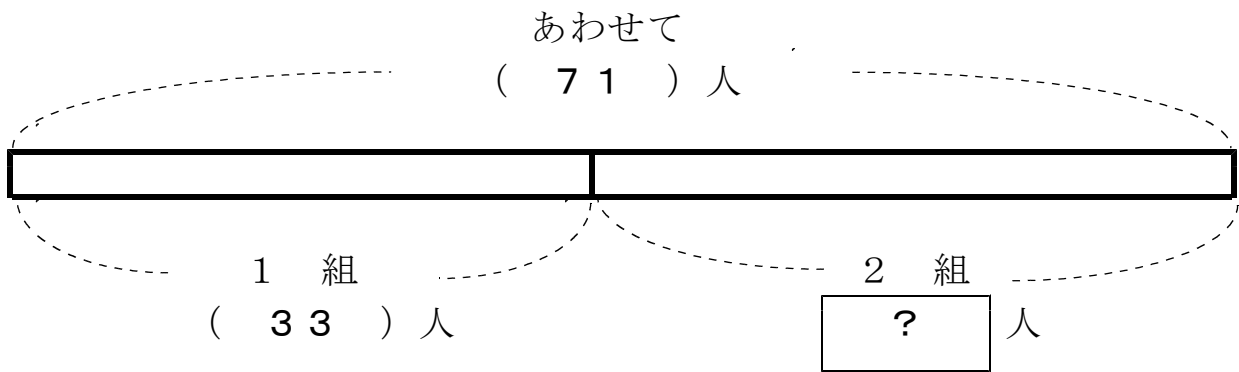


15 図をつかって考える			
学 年		組	氏 名

- 1 あきらさんの学校の2年生は1組と2組をあわせて71人います。1組は33人です。2組は何人ですか。
 () に 数 を 書い て 考 え ま し ょ う 。



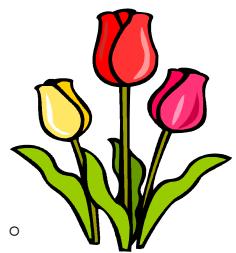
しき $71 - 33 = 38$

1組と2組をあわせて71人だから、
71人から1組の33人をひけば、
2組の人数が、わかるね。

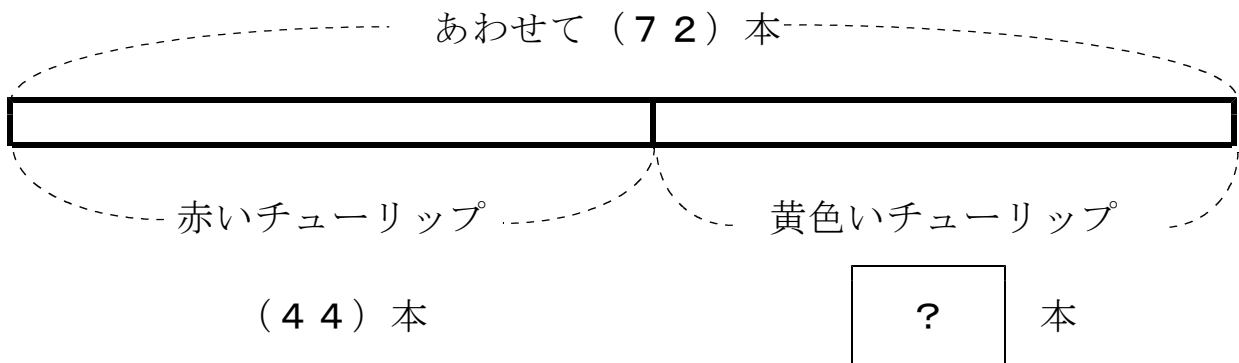
こた 答え

38人

- 2 赤いチューリップと ^{きいろ}黄色いチューリップがあわせて72本さいています。
 そのうち 赤いチューリップは 44本です。



(1) 図の () に あてはまる数 を 書 き ま し ょ う 。



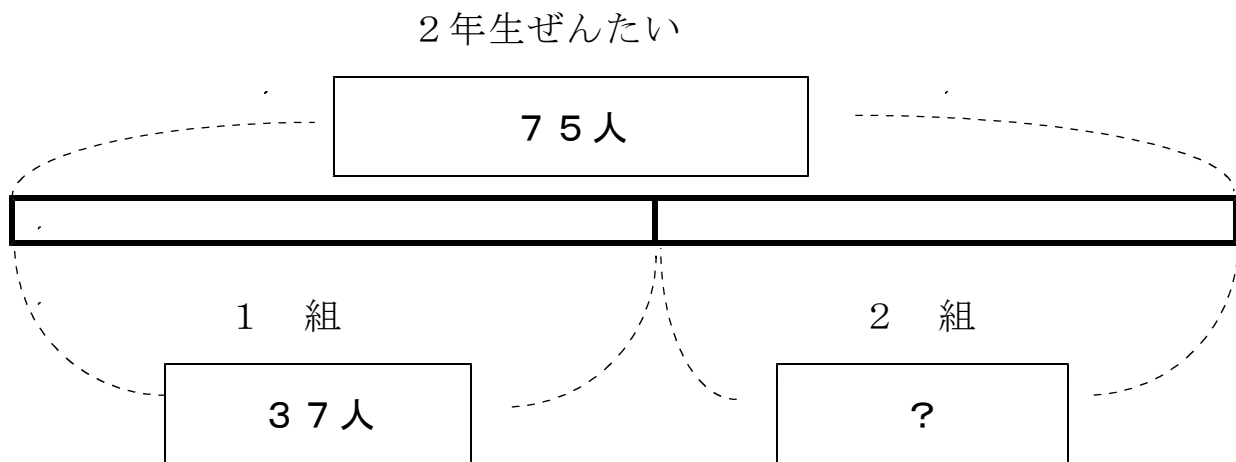
(2) 黄色いチューリップの本数をもとめるしきを^か書きましょう。

$$72 - 44$$

赤と黄色をあわせて72本だから、
72本から赤の44本をひけば、
黄色の数が、わかるね。

- 3 2年生の、1組、2組をあわせると75人います。
1組は37人です。2組は何人でしょうか。
図としきを書いて答えをもとめましょう。

〈図〉



しき $75 - 37 = 38$

1組と2組をあわせて75人だから、
75人から1組の37人をひけば、
2組の人数が、わかるね。

こた
答え

$$38人$$