

# 3つのかずのけいさん 【○+○-○ (7)】

SI-K22-(7)

«答え»

- ①  $16 + 1 - 1 = 16$     ⑪  $q + 7 - 1 = 15$
- ②  $17 + 1 - 14 = 4$     ⑫  $16 + 1 - 6 = 11$
- ③  $8 + 10 - q = q$     ⑬  $q + q - 10 = 8$
- ④  $15 + 2 - q = 8$     ⑭  $17 + 1 - 2 = 16$
- ⑤  $17 + 1 - 1 = 17$     ⑮  $8 + 6 - 1 = 13$
- ⑥  $15 + 3 - 10 = 8$     ⑯  $16 + 1 - 2 = 15$
- ⑦  $8 + 10 - 2 = 16$     ⑰  $q + 2 - 1 = 10$
- ⑧  $14 + 1 - 1 = 14$     ⑱  $15 + 2 - 2 = 15$
- ⑨  $q + q - 3 = 15$     ⑲  $14 + 4 - 5 = 13$
- ⑩  $16 + 2 - 11 = 7$     ⑳  $13 + 4 - 3 = 14$