

# 3つのかずのけいさん

## 【いろいろなもんだい (1)】

SI-K24-(1)

«答え»

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