

# 3つのかずのけいさん 【○+○+○ (3)】

SI-K20-(3)

«答え»

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