



17

4

## 九九をこえた かけ算 ①

1 □ に あてはまる 数を 書きましょう。

①  $7 \times 8 =$    $\rightarrow +7$

②  $7 \times 9 =$    $\rightarrow +7$

③  $7 \times 10 =$    $\rightarrow +7$

④  $7 \times 11 =$    $\rightarrow +7$

⑤  $7 \times 12 =$    $\rightarrow +7$

2 □ に あてはまる 数を 書きましょう。

①  $12 \times 7 = 7 \times$

で考えると、

$7 \times 9 =$

$7 \times 10 =$

$7 \times 11 =$

$7 \times 12 =$

$12 \times 7 =$

3 □ に あてはまる 数を 書きましょう。

$6 \times 11 = \square$

$11 \times 9 = 9 \times \square$

①  $6 \times 9 = \square$

②  $9 \times 9 = \square$

$6 \times 10 = \square$

$9 \times 10 = \square$

$6 \times 11 = \square$

$9 \times 11 = \square$

$11 \times 6 = \square$

$11 \times 9 = \square$

4 かけ算を しましょう。

①  $6 \times 12$

②  $10 \times 6$

③  $9 \times 12$

④  $12 \times 9$