



組	番	名前
---	---	----

① かけ算 (かけ算のきまり②)

1 次の□にあてはまる数を書きましょう。

(1) かけ算の絵をたてに分ける。

$4 \times 5 = 20$ $4 \times 2 = 8$
 $4 \times 3 = 12$

同じだんの九九のたし算
 $4 \times 2 = 8$
 $4 \times 3 = 12 > 4 \times 5 = 20$

① $7 \times 3 > \square \times 8$
 $7 \times 5 > \square \times 8$

② $5 \times 3 > 5 \times \square$
 $5 \times 6 > 5 \times \square$

③ $8 \times \square > 8 \times 6$
 $8 \times 2 > 8 \times 6$

(2) かけ算の絵を横に分ける。

$5 \times 5 = 25$ $2 \times 5 = 10$
 $3 \times 5 = 15$

九九のたし算
 $2 \times 5 > 5 \times 5$
 $3 \times 5 > 5 \times 5$

① $5 \times 2 > 8 \times 2$
 $\square \times 2 > 8 \times 2$

② $4 \times 7 > \square \times 7$
 $4 \times 7 > \square \times 7$

③ $\square \times 9 > 8 \times 9$
 $1 \times 9 > 8 \times 9$

3 かけ算ではじゅんじよをかえてかけても、答えは同じになります。

$(3 \times 3) \times 2 = \square \times (3 \times 2)$

$7 \times (1 \times 5) = (7 \times \square) \times 5$

$(2 \times 2) \times 3 = 2 \times (\square \times \square)$

$8 \times (2 \times 5) = (8 \times \square) \times 2$

ひとつだけ ぬりましょう。

