

$$(1) 7 \times \square = 56 \quad 8$$

① \square に あてはまる 数 を かきましょう。

$$(3) 8 \times \square = 64 \quad 8$$

② こたえが 同じに なる 九九を 2つ かきましょう。

$$\text{れい} : 3 \times 4 = 12, 4 \times 3 = 12$$

(1) こたえが 24 に なる しき :

$$3 \times 8, 4 \times 6, 6 \times 4, 8 \times 3$$

(2) こたえが 36 に なる しき :

$$4 \times 9, 6 \times 6, 9 \times 4$$