



かけ算 〇〇

◎ 九九のあなうめ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ に数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう)

$$\boxed{?} \times 6 = 24$$



$$6 \times \boxed{?} = 24$$

6 × 1 =

6 × 2 =

6 × 3 =

★ 6 × 4 = 24

$$\boxed{\quad} \times 6 = 24$$





かけ算 〇〇

九九のあなうめ



日にち： 月 日

名まえ _____

・ に数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう)

$$\boxed{?} \times 6 = 24$$



$$6 \times \boxed{?} = 24$$

A large rounded rectangle containing a list of multiplication facts from the 6x table:

| | | | | | |
|---|---|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|----|
| 6 | × | <input type="text" value="1"/> | = | <input type="text" value="6"/> | |
| 6 | × | <input type="text" value="2"/> | = | <input type="text" value="12"/> | |
| 6 | × | <input type="text" value="3"/> | = | <input type="text" value="18"/> | |
| ★ | 6 | × | <input type="text" value="4"/> | = | 24 |

$$\boxed{4} \times 6 = 24$$

