



かけ算の筆算 2

● 九九を元に何十や
何百のかけ算を考えよう



日にち：

月

日

名まえ

1 $2 \times 9 = 18$ をもとにして、 20×9 と 200×9 をもとめます。



□に当てはまる数を書きましょう

$$2 \times 9 = 18$$

↓ 10倍

↓ □倍

$$2 \times 9 = 18$$

↓ 100倍

↓ □倍

$$20 \times 9 = \boxed{\quad}$$

$$200 \times 9 = \boxed{\quad}$$

2 $6 \times 4 = 24$ をもとにして、 60×4 と 600×4 をもとめます。



□に当てはまる数を書きましょう。

$$6 \times 4 = 24$$

↓ 10倍

↓ □倍

$$6 \times 4 = 24$$

↓ 100倍

↓ □倍

$$60 \times 4 = \boxed{\quad}$$

$$600 \times 4 = \boxed{\quad}$$



かけ算の筆算 2

● 九九を元に何十や
何百のかけ算を考えよう



日にち：

月

日

名まえ

| $2 \times 9 = 18$ をもとにして、 20×9 と 200×9 をもとめます。



に当てはまる数を書きましょう

$$2 \times 9 = 18$$

↓ 10倍

↓ **10** 倍

$$2 \times 9 = 18$$

↓ 100倍

↓ **100** 倍

$$20 \times 9 = \boxed{180}$$

$$200 \times 9 = \boxed{1800}$$

2 $6 \times 4 = 24$ をもとにして、 60×4 と 600×4 をもとめます。



に当てはまる数を書きましょう。

$$6 \times 4 = 24$$

↓ 10倍

↓ **10** 倍

$$6 \times 4 = 24$$

↓ 100倍

↓ **100** 倍

$$60 \times 4 = \boxed{240}$$

$$600 \times 4 = \boxed{2400}$$