

倍の計算 I

● もとにする大きさの
倍の大きさをもとめよう



日にち： 月 日

名まえ _____

1 ゆうさんたちは、大なわとびの練習をしています。

きのうは13回とびました。今日はきのうの4倍とびました。
今日は何回とびましたか。(うすい字はなぞりましょう。)

筆算スペース

式： × =

答え： _____

2 かなさんは、シールを15まい持っています。

妹の持っているシールの数は、かなさんの持っているシールの
数の2倍です。妹が持っているシールは何まいですか。

筆算スペース

式：

答え： _____

倍の計算 I

● もとにする大きさの
倍の大きさをもとめよう



日にち： 月 日

名まえ _____

1 ゆうさんたちは、大なわとびの練習をしています。

きのうは13回とびました。今日はきのうの4倍とびました。
今日は何回とびましたか。(うすい字はなぞりましょう。)

筆算スペース

$$\text{式： } 13 \times 4 = 52$$

答え： 52 回

2 かなさんは、シールを15まい持っています。

妹の持っているシールの数は、かなさんの持っているシールの
数の2倍です。妹が持っているシールは何まいですか。

筆算スペース

$$\text{式： } 15 \times 2 = 30$$

答え： 30 まい