



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 けんじさんたちは、大なわとびの練習をしています。
きのうは14回とびました。今日はきのうの3倍とびました。
今日は何回とびましたか。

筆算スペース

式：

答え： _____

- 2 みかさんは、色紙を19まい持っています。
弟の持っている色紙の数は、みかさんの持っている
色紙の数の2倍です。

弟が持っている色紙は何まいですか。

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 けんじさんたちは、大なわとびの練習をしています。
きのうは14回とびました。今日はきのうの3倍とびました。
今日は何回とびましたか。

筆算スペース

式： $14 \times 3 = 42$

答え： 42 回

- 2 みかさんは、色紙を19まい持っています。
弟の持っている色紙の数は、みかさんの持っている
色紙の数の2倍です。

弟が持っている色紙は何まいですか。

筆算スペース

式： $19 \times 2 = 38$

答え： 38 まい

