



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 さとしさんたちは、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2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 ゆみさんは、色紙を16まい持っています。
弟の持っているシールの数は、ゆみさんの持っているシール
の数の3倍です。弟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 さとしさんたちは、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2倍とびました。
今日は何回とびましたか。

筆算スペース

式： $13 \times 2 = 26$

答え： 26 回

- 2 ゆみさんは、色紙を16まい持っています。
弟の持っているシールの数は、ゆみさんの持っているシールの
数の3倍です。弟が持っているシールは何まいですか。

筆算スペース

式： $16 \times 3 = 48$

答え： 48 まい

