



## 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 るみさんは、色紙を24まい持っています。

妹の持っている色紙の数は、るみさんの持っている  
色紙の数の2倍です。

妹が持っている色紙は何まいですか。

筆算スペース

式：

答え： \_\_\_\_\_

2 ななみさんたちは、大なわとびの練習をしています。

きのうは17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： \_\_\_\_\_





## 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

14

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 るみさんは、色紙を24まい持っています。

妹の持っている色紙の数は、るみさんの持っている  
色紙の数の2倍です。

妹が持っている色紙は何まいですか。

筆算スペース

式： $24 \times 2 = 48$

答え：48 まい

2 ななみさんたちは、大なわとびの練習をしています。

きのうは17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： $17 \times 3 = 51$

答え：51 回

