



# 分数 00

◎ 帯分数どうしのたし算

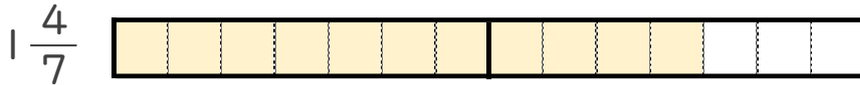


日にち：            月            日

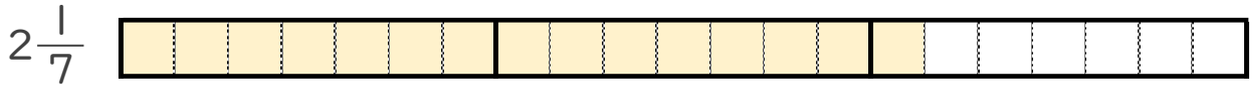
名まえ \_\_\_\_\_

1  $1\frac{4}{7} + 2\frac{1}{7}$  の計算をしましょう。

①  $1\frac{4}{7}$  と  $2\frac{1}{7}$  は、それぞれ  $\frac{1}{7}$  の何こ分ですか。



$\frac{1}{7}$  の  こ分



$\frac{1}{7}$  の  こ分

②  $1\frac{4}{7} + 2\frac{1}{7} = \frac{16}{7} + \frac{19}{7} =$

2 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

①  $2\frac{4}{6} + 3\frac{1}{6} = \frac{16}{6} + \frac{19}{6} =$

②  $1\frac{5}{9} + 1\frac{3}{9} =$



分数 00

◎ 帯分数どうしのたし算

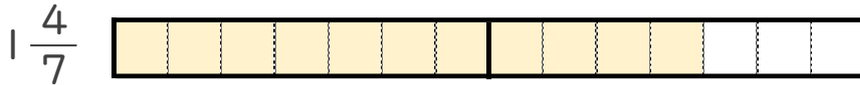
4

日にち：            月            日

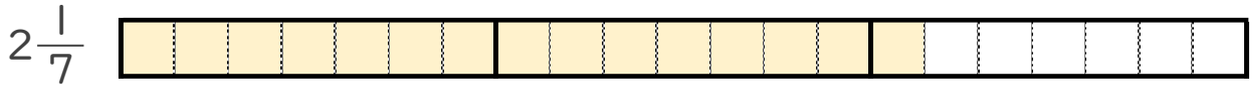
名まえ \_\_\_\_\_

1  $1\frac{4}{7} + 2\frac{1}{7}$  の計算をしましょう。

①  $1\frac{4}{7}$  と  $2\frac{1}{7}$  は、それぞれ  $\frac{1}{7}$  の何こ分ですか。



$\frac{1}{7}$  の 11 こ分



$\frac{1}{7}$  の 15 こ分

②  $1\frac{4}{7} + 2\frac{1}{7} = \frac{11}{7} + \frac{15}{7} = \frac{26}{7}$

2 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

①  $2\frac{4}{6} + 3\frac{1}{6} = \frac{16}{6} + \frac{19}{6} = \frac{35}{6}$

②  $1\frac{5}{9} + 1\frac{3}{9} = \frac{14}{9} + \frac{12}{9} = \frac{26}{9}$

