



分数 00

帯分数どうしのたし算

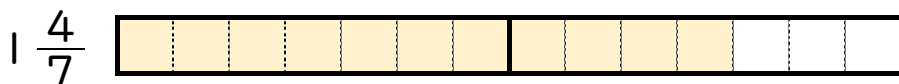


日にち： 月 日

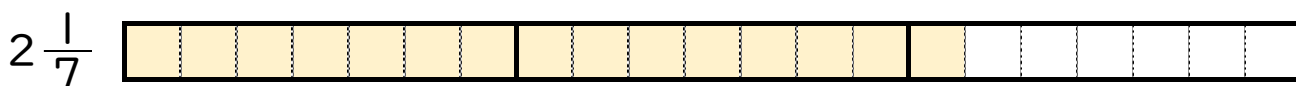
名まえ

1  $1\frac{4}{7} + 2\frac{1}{7}$  の計算をしましょう。(うすい字はなぞろう。)

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

2 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞろう。)

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



日にち： 月 日

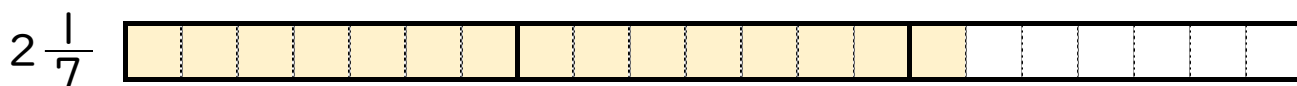
名まえ

1  $1\frac{4}{7} + 2\frac{1}{7}$  の計算をしましょう。(うすい字はなぞろう。)

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。(うすい字はなぞろう。)

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

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