



分数 00

◎ 帯分数どうしのたし算



日にち： 月 日

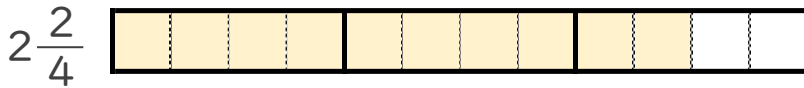
名まえ _____

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

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



$\frac{1}{4}$ の こ分



$\frac{1}{4}$ の こ分

② $1\frac{1}{4} + 2\frac{2}{4} = \frac{5}{4} + \frac{\quad}{4} =$

2 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $2\frac{4}{5} + 2\frac{2}{5} = \frac{14}{5} + \frac{12}{5} =$

② $3\frac{1}{7} + 2\frac{2}{7} =$



分数 00

◎ 帯分数どうしのたし算

3

日にち： 月 日

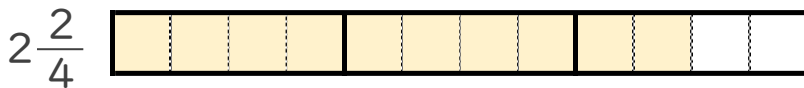
名まえ _____

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

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



$\frac{1}{4}$ の **5** こ分



$\frac{1}{4}$ の **10** こ分

② $1\frac{1}{4} + 2\frac{2}{4} = \frac{5}{4} + \frac{10}{4} = \frac{15}{4}$

2 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $2\frac{4}{5} + 2\frac{2}{5} = \frac{14}{5} + \frac{12}{5} = \frac{26}{5}$

② $3\frac{1}{7} + 2\frac{2}{7} = \frac{22}{7} + \frac{16}{7} = \frac{38}{7}$

