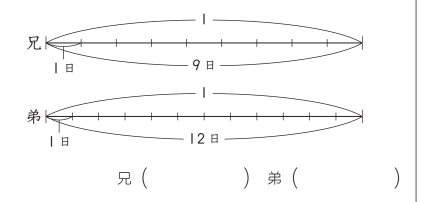
◆各問題について、自分で自信があるかないか、マークに○をつけましょう。

## ☆ 割合を使って

- 1 畑の草とりをするのに、兄 | 人では9日、弟 | 人では |2日かかります。
  - ① 兄が | 日に草とりをするのは、畑全体のどれだけにあ たりますか。また、弟はどうですか。 畑全体を一として考えましょう。



② はじめの6日間は兄が | 人で草とりをして、そのあ と残りを弟が | 人で草とりをすると, 弟は終わるまでに 何日間かかりますか。 (式)

答え(

- ② へいのペンキぬりをするのに、かずやさん | 人では 20分, ゆうきさん | 人では30分かかります。
  - 2人でいっしょにペンキぬりをすると、 | 分間に全体 のどれだけをぬることができますか。 (式)

答え(

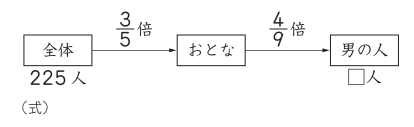
② 2人でぬると、何分でぬり終わりますか。 (式)

答え(

**し**自信あり まあまあ自信あり 少し自信なし 自信なし ク

ラ ス 組前

- ある映画館の入場者数は 225 人で,そのうちの  $\frac{3}{5}$  が おとなで、おとなのうちの $\frac{4}{9}$ が男の人でした。
  - おとなの男の人は、全部の入場者数のどれだけにあた りますか。

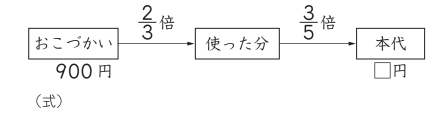


答え(

② おとなの男の人は、何人でしたか。 (式)

答え(

- 4 さとみさんの先月のおこづかいは900円でした。 そのうち  $\frac{2}{3}$  を使い,使った分の  $\frac{3}{5}$  は本代だったそう
  - ① 本代は、おこづかい全体のどれだけにあたりますか。



答え(

② 本代は、何円でしたか。 (式)

答え(

## )の学習をふりかえって 割合を使って

- この学習は楽しかったですか。
  - ( はい まあまあ 少し いいえ )

この学習はよくわかりましたか。

- (はい まあまあ 少し いいえ )
- 感想を自由にかきましょう。(授業の中で、おもしろかったことや気づいたこと など)