

割合

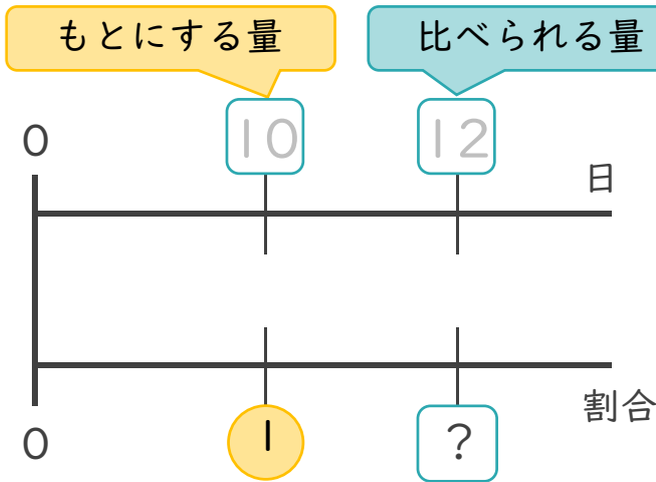
◎ 割合のもともめ方

日にち： 月 日

名まえ _____

- に当てはまる数を入れ、次の問題をときましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

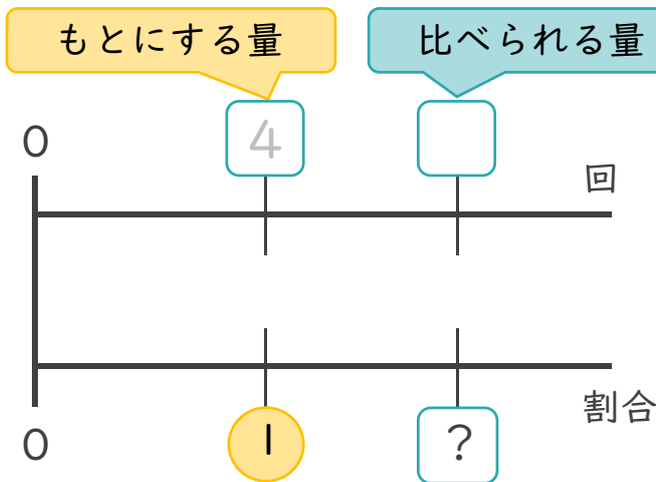
① サッカー部の定員は10人ですが、希望者が12人でした。
定員をもとにして、希望者の^{わりあい}割合を求めましょう。



式： $12 \div 10 =$

答え _____

② 図書委員会の定員は4名でしたが、希望者が6名いました。
定員をもとにしたときの、希望者の^{わりあい}割合を求めましょう。



式：

答え _____





割合

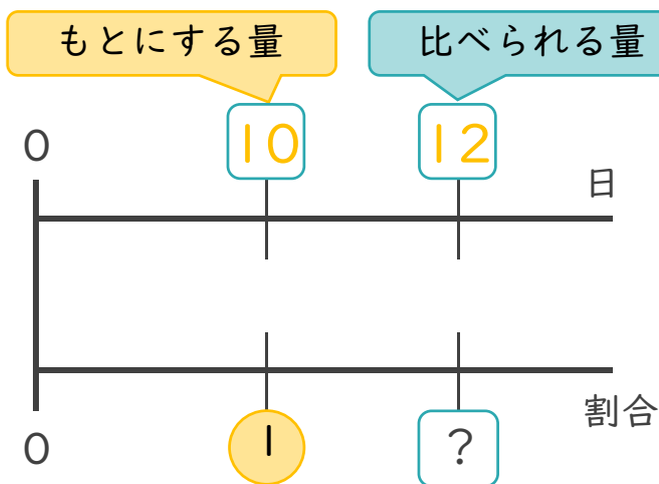
◎ 割合のもともめ方

日にち： 月 日

名まえ _____

- に当てはまる数を入れ、次の問題をときましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

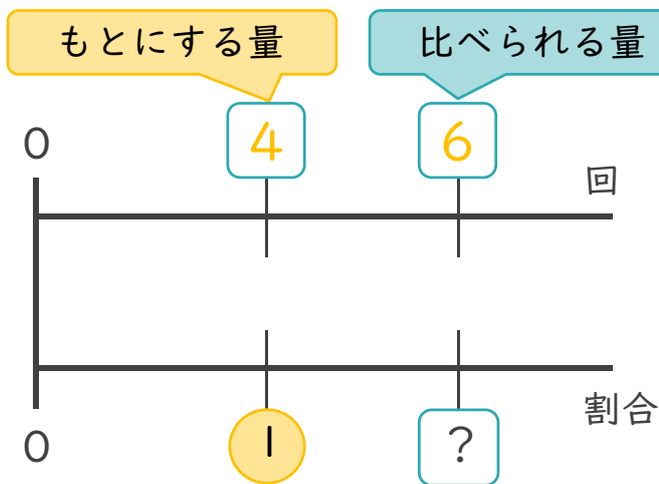
- ① サッカー部の定員は10人ですが、希望者が12人でした。
定員をもとにして、希望者の^{わりあい}割合を求めましょう。



式： $12 \div 10 = 1.2$

答え 1.2

- ② 図書委員会の定員は4名でしたが、希望者が6名いました。
定員をもとにしたときの、希望者の^{わりあい}割合を求めましょう。



式： $6 \div 4 = 1.5$

答え 1.5

