



割合 2

◎ 割合を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 700人をもとにした、980人の^{わりあい}割合を求めましょう。

式：

答え： _____

② まきさんはサッカーのシュートを60回^{かい}打って、21回ゴールに入りました。シュートの^{かいすう}回数をもとにして、ゴールに入った^{わりあい}割合を求めましょう。

式：

答え： _____

<筆算スペース>



割合 2

◎ 割合を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 700人をもとにした、980人の割合わりあいを求めましょう。

$$\text{式： } 980 \div 700 = 1.4$$

答え： 1.4

② まきさんはサッカーのシュートかいうを60回打って、21回ゴールに入りました。シュートの回数かいすうをもとにして、ゴールに入った割合わりあいを求めましょう。

$$\text{式： } 21 \div 60 = 0.35$$

答え： 0.35

<筆算スペース>