



割合 9

◎ 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・次の問いに答えましょう。

① 30秒は 240秒の 何%ですか。

式：

答え： _____

② 162人は 360人の 何%ですか。

式：

答え： _____

③ 全長30kmのマラソンコースがあります。21kmまで走ったとき、
コース全長の何%を走ったことになりますか。

式：

答え： _____

<筆算スペース>



割合 9

◎ 割合（何%か）を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・次の問いに答えましょう。

① 30秒は 240秒の 何%ですか。

式： $30 \div 240 = 0.125$

答え： 12.5%

② 162人は 360人の 何%ですか。

式： $162 \div 360 = 0.45$

答え： 45%

③ 全長30kmのマラソンコースがあります。21kmまで走ったとき、
コース全長の何%を走ったことになりますか。

式： $21 \div 30 = 0.7$

答え： 70%

<筆算スペース>

