



## 割合 10

◎ 比べられる量を求める



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・次の問いに答えましょう。

① 780cmの 40%は 何cmですか。

式：

答え： \_\_\_\_\_

② 200mの 34%は 何mですか。

式：

答え： \_\_\_\_\_

③ 南小学校の児童数は800人です。そのうちの14%が5年生です。  
5年生の人数は何人ですか。

式：

答え： \_\_\_\_\_

<筆算>



## 割合 10

◎ 比べられる量を求める



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・次の問いに答えましょう。

① 780cmの 40%は 何cmですか。

式：  $780 \times 0.4 = 312$

答え： 312cm

② 200mの 34%は 何mですか。

式：  $200 \times 0.34 = 68$

答え： 68m

③ 南小学校の児童数は800人です。そのうちの14%が5年生です。  
5年生の人数は何人ですか。

式：  $800 \times 0.14 = 112$

答え： 112人

<筆算>

