



## 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。

① 250匹の 60%は 何匹ですか。

式：

答え： \_\_\_\_\_

② 40kgの 120%は 何kgですか。

式：

答え： \_\_\_\_\_

③ 300このチョコレートがあります。そのうちの80%を食べました。  
食べたチョコレートの数は何個ですか。

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。

① 250匹の 60%は 何匹ですか。

式：  $250 \times 0.6 = 150$

答え： 150匹

② 40kgの 120%は 何kgですか。

式：  $40 \times 1.2 = 48$

答え： 48kg

③ 300このチョコレートがあります。そのうちの80%を食べました。  
食べたチョコレートの数は何こですか。

式：  $300 \times 0.8 = 240$

答え： 240こ

<筆算>

