



4けたの数5

● 4けたの
それぞれのくらの数字



日にち： 月 日

名まえ _____

・ にあう数を書きましょう。

① 3674の千のくらの数字は ,百のくらの数字は ,
十のくらの数字は ,一のくらの数字は です。

② 千のくらの数字が4,百のくらの数字が1,十のくらの
数字が9,一のくらの数字が5の数は です。

③ 5207の千のくらの数字は ,百のくらの数字は ,
十のくらの数字は ,一のくらの数字は です。

④ 千のくらの数字が9,百のくらの数字が8,十のくらの
数字が4,一のくらの数字が0の数は です。

⑤ 1538の千のくらの数字は ,百のくらの数字は ,
十のくらの数字は ,一のくらの数字は です。



4けたの数5

● 4けたの
それぞれのくらの数字



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあう数を書きましょう。

① 3674の千のくらの数字は **3** ,百のくらの数字は **6** ,
十のくらの数字は **7** ,一のくらの数字は **4** です。

② 千のくらの数字が4,百のくらの数字が1,十のくらの
数字が9,一のくらの数字が5の数は **4195** です。

③ 5207の千のくらの数字は **5** ,百のくらの数字は **2** ,
十のくらの数字は **0** ,一のくらの数字は **7** です。

④ 千のくらの数字が9,百のくらの数字が8,十のくらの
数字が4,一のくらの数字が0の数は **9840** です。

⑤ 1538の千のくらの数字は **1** ,百のくらの数字は **5** ,
十のくらの数字は **3** ,一のくらの数字は **8** です。