



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 千のくらの数字が9, 百のくらの数字が1, 十のくらの数字が4, 一のくらの数字が7の数は です。

② 4081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。

③ 千のくらの数字が3, 百のくらの数字が9, 十のくらの数字が5, 一のくらの数字が0の数は です。

④ 2875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。

⑤ 千のくらの数字が1, 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2の数は 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 千のくらの数字が9, 百のくらの数字が1, 十のくらの数字が4, 一のくらの数字が7の数は **9147** です。

② 4081の千のくらの数字は **4**, 百のくらの数字は **0**, 十のくらの数字は **8**, 一のくらの数字は **1** です。

③ 千のくらの数字が3, 百のくらの数字が9, 十のくらの数字が5, 一のくらの数字が0の数は **3950** です。

④ 2875の千のくらの数字は **2**, 百のくらの数字は **8**, 十のくらの数字は **7**, 一のくらの数字は **5** です。

⑤ 千のくらの数字が1, 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2の数は **1842** です。