

1000 より大きい数 1-①		月	日
組 名前		点	

1 □にあてはまる^{かず}数^かを書きましょう。(40点)

←教科書 p.76

① 9000 より 大きい数は 10000 です。

② 9900 より 100 大きい数は です。

③ 10000 より 1 小さい数は です。

④ 10000 より 100 小さい数は です。

2 ^{けいさん}計算をしましょう。(60点)

←教科書 p.77

① $500 + 700$

② $700 + 400$

③ $900 + 600$

④ $800 + 700$

⑤ $500 + 600$

⑥ $600 + 600$

▶▶ 1000 より大きい数 1-②		月	日
組 名前		点	

① □にあてはまる^{かず}数^かを書きましょう。(40点)

← 教科書 p.76

① 9000 より 1000 大きい数は です。

② 9900 より 大きい数は 10000 です。

③ 10000 より 小さい数は 9999 です。

④ 10000 より 小さい数は 9900 です。

② ^{けいさん}計算をしましょう。(60点)

← 教科書 p.77

① $700 + 500$

② $400 + 900$

③ $800 + 300$

④ $900 + 700$

⑤ $500 + 800$

⑥ $600 + 900$

▶▶▶ 1000 より大きい数 1-③		月	日
組 名前		点	

① □にあてはまる^{かず}数^かを書きましょう。(40点)

←教科書 p.76

① 9000 より 1000 大きい数は です。

② 9900 より 大きい数は 10000 です。

③ 10000 より 小さい数は 9999 です。

④ 10000 より 小さい数は 9900 です。

② ^{けいさん}計算をしましょう。(60点)

←教科書 p.77

① $700 + 600$

② $300 + 900$

③ $700 + 300$

④ $500 + 600$

⑤ $400 + 800$

⑥ $700 + 900$