

☆ 四捨五入して、()内の位までのがい数で表しましょう。

- | | | | | | |
|---|------------|--------|---|---|-------|
| ① | 8064752394 | (一億の位) | ⇒ | 答 | _____ |
| ② | 8064752394 | (百万の位) | ⇒ | 答 | _____ |
| ③ | 8064752394 | (千の位) | ⇒ | 答 | _____ |
| ④ | 8064752394 | (十億の位) | ⇒ | 答 | _____ |
| ⑤ | 8064752394 | (千万の位) | ⇒ | 答 | _____ |
| ⑥ | 8064752394 | (一万の位) | ⇒ | 答 | _____ |

☆ 四捨五入して、()内のけたのがい数で表しましょう。

- | | | | | | |
|---|-------------|----------|---|---|-------|
| ① | 58674213 | (上から2けた) | ⇒ | 答 | _____ |
| ② | 2475863201 | (上から3けた) | ⇒ | 答 | _____ |
| ③ | 18796324 | (上から1けた) | ⇒ | 答 | _____ |
| ④ | 46789524358 | (上から2けた) | ⇒ | 答 | _____ |
| ⑤ | 9825675418 | (上から3けた) | ⇒ | 答 | _____ |
| ⑥ | 157356 | (上から1けた) | ⇒ | 答 | _____ |

☆ 下のぶんの□にあてはまる数や言葉を書きましょう。

- ① 四捨五入して 十万 の位までのがい数にしたとき、
 13800000 になる一番大きな整数は 、
 一番小さな整数は です。

- ② 四捨五入して 一億 の位までのがい数にしたとき、
 85000000000 になる整数のはんいは
 以上 以下 です。