

四捨五入とがい数

年 組 名前

/ 21

■ 次の数を四捨五入して、()で指定された位までのがい数で表しましょう。

① 53380 (千の位)

約

② 23277 (千の位)

約

③ 35580 (千の位)

約

④ 18145 (百の位)

約

⑤ 77977 (千の位)

約

⑥ 6019 (百の位)

約

⑦ 962370 (千の位)

約

⑧ 295304 (一万の位)

約

⑨ 59857 (千の位)

約

⑩ 6170 (千の位)

約

⑪ 812220 (一万の位)

約

⑫ 5388 (百の位)

約

⑬ 1962 (百の位)

約

⑭ 29201 (一万の位)

約

⑮ 609686 (千の位)

約

⑯ 48985 (百の位)

約

⑰ 74759 (一万の位)

約

⑱ 157516 (一万の位)

約

⑲ 808651 (千の位)

約

⑳ 34272 (百の位)

約

㉑ 4664 (千の位)

約

四捨五入とがい数

年 組 名前

/ 21

■ 次の数を四捨五入して、()で指定された位までのがい数で表しましょう。

① 53380 (千の位)

約 53000

② 23277 (千の位)

約 23000

③ 35580 (千の位)

約 36000

④ 18145 (百の位)

約 18100

⑤ 77977 (千の位)

約 78000

⑥ 6019 (百の位)

約 6000

⑦ 962370 (千の位)

約 962000

⑧ 295304 (一万の位)

約 300000

⑨ 59857 (千の位)

約 60000

⑩ 6170 (千の位)

約 6000

⑪ 812220 (一万の位)

約 810000

⑫ 5388 (百の位)

約 5400

⑬ 1962 (百の位)

約 2000

⑭ 29201 (一万の位)

約 30000

⑮ 609686 (千の位)

約 610000

⑯ 48985 (百の位)

約 49000

⑰ 74759 (一万の位)

約 70000

⑱ 157516 (一万の位)

約 160000

⑲ 808651 (千の位)

約 809000

⑳ 34272 (百の位)

約 34300

㉑ 4664 (千の位)

約 5000