① 四捨五入して 1万の位までのがい数であらわしましょう。

| (1) 2736892 | (|) |
|----------------|---|---|
| (2) 2640011 | (|) |
| (3) 4552342 | (|) |
| (4) 8098298 | (|) |
| (5) 4465246 | (|) |
| (6) 2736892 | (|) |
| (7) 82762537 | (|) |
| (8) 98957273 | (|) |
| (9) 48499999 | (|) |
| (10) 62546720 | (|) |
| (11) 16335426 | (|) |
| (12) 78465562 | (|) |
| (13) 988008862 | (|) |
| (14) 324400001 | (|) |
| (15) 883654429 | (|) |
| (16) 663042870 | (|) |
| (17) 499995000 | (|) |

(

)

(18) 999999999

① 四捨五入して 1万の位までのがい数であらわしましょう。

(1) 2736892 (2740000)

 $(2) 2640011 \qquad (2640000)$

(3) 4552342 (4550000)

(4) 8098298 (8100000)

(5) 4 4 6 5 2 4 6 (4 4 7 0 0 0 0)

(6) 2736892 (2740000)

(7) 82762537 (82760000)

(8) 98957273 (98960000)

 $(9) 48499999 \qquad (48500000)$

 $(10) 62546720 \qquad (62550000)$

(11) 16335426 (16340000)

(12) 78465562 (78470000)

 $(13) 988008862 \qquad (988010000)$

 $(14) 324400001 \qquad (324400000)$

(15) 883654429 (883650000)

 $(16) 663042870 \qquad (663040000)$

 $(17) 499995000 \qquad (500000000)$