

1 次の数を数字で書きましょう。

(1) 1万を470こ、920をあわせた数。

答え \_\_\_\_\_

(2) 1000万を8こ、10万を5こ、1万を3こあわせた数。

答え \_\_\_\_\_

(3) 100万を7こ、1000を49こあわせた数。

答え \_\_\_\_\_

(4) 10万を60こ、100を20こあわせた数。

答え \_\_\_\_\_

(5) 1000万を10こ集めた数。

答え \_\_\_\_\_

2 次の  にあてはまる数を書きましょう。

(1) 35000 —  — 36000 — 36500 —

(2) 672万 —  —  — 678万 —  — 682万

(3) 40100 —  — 39900 —  — 39700

3 例にならって次の数にあたるめもりの場所を問題番号とやじるし(↓)で表しましょう。

(例) 5000                      (1) 13000                      (2) 27000



4 ㉠, ㉡, ㉢にあたる数を書きましょう。



㉠ \_\_\_\_\_ ㉡ \_\_\_\_\_ ㉢ \_\_\_\_\_

小3 算数「10000より大きい数」かい答・かいせつ

1 次の数を数字で書きましょう。

(1) 1万を470こと, 920をあわせた数。

470000

答え 4700920

(2) 1000万を8こと, 10万を5こと, 1万を3こあわせた数。

答え 80530000

(3) 100万を7こと, 1000を49こあわせた数。

49000

答え 7049000

(4) 10万を60こと, 100を20こあわせた数。

600000      2000

答え 6002000

(5) 1000万を10こ集めた数。

答え 100000000

(1億)

2 次の  にあてはまる数を書きましょう。

(1) 35000 —  — 36000 — 36500 —

\*500ずつふえています。

(2) 672万 —  —  — 678万 —  — 682万

\*2万ずつふえています。

(3) 40100 —  — 39900 —  — 39700

\*100ずつへっています。

3 例にならって次の数にあたるめもりの場所を問題番号とやじるし(↓)で表しましょう。

(例) 5000

(1) 13000

(2) 27000



4 ㊦, ㊩, ㊫にあたる数を書きましょう。



㊦ 86000

㊩ 100000

㊫ 108000