

4年 1 (1)	整数の表し方	____年 ____組 名前
-------------------------------------	---------------	-------------------

- 1** 数字で書きましょう。
- ① 三十五億七千九百十二万
 - ② 四百億六千七百十二万
 - ③ 八十兆二十六億
 - ④ 三千五百四兆八千五億六千
 - ⑤ 1億を6こ、100万を3こ、1万を9こ合わせた数
 - ⑥ 100億を4こ、1億を9こ、1000万を7こ合わせた数
 - ⑦ 100兆を8こ、10兆を4こ、10億を7こ合わせた数
 - ⑧ 1000兆を3こ、1兆を9こ、1億を4こ、1万を2こ合わせた数

- 2** □にあてはまる数を書きましょう。
- ① 1000万を10こ集めた数は、□です。
 - ② 1000億を10こ集めた数は、□です。
 - ③ 4億5000万は、1億を□こ、1000万を□こ合わせた数です。
 - ④ 30兆48億700万は、1兆を□こ、1億を□こ、1万を□こ合わせた数です。
 - ⑤ 1億は1万を□こ集めた数です。
 - ⑥ 1億を350こ集めた数は□です。
 - ⑦ 1000億を14こ集めた数は□です。
 - ⑧ 1兆は□の10000倍です。
 - ⑨ 6700000000は1000万を□こ集めた数です。

3 下の数直線で、□にあてはまる数と1めもりが表わす数を書きましょう。

* 1めもりは () です。

* 1めもりは () です。

4年 1 (2)	整数の表し方	___年 ___組 名前
-----------------------	--------	-----------------

① 次の数を10倍した数はいくつでしょう。

- ① 5000万
- ② 42億
- ③ 300億
- ④ 7200億
- ⑤ 3兆
- ⑥ 39850705
- ⑦ 2007851000

② 次の数を10分の1の大きさにした数はいくつでしょう。

- ① 60億
- ② 25億
- ③ 8兆
- ④ 300兆
- ⑤ 45兆8000億
- ⑥ 7580023100

③ 0から8までの数字を使って、9けたの整数をつくりまます。

- ① 数字をどれも1回ずつ使って、いちばん大きい数をつくりましょう。
- ② 数字をどれも1回ずつ使って、いちばん小さい数をつくりましょう。
- ③ 数字をどれも1回ずつ使って、5億にいちばん近い数を作りましょう。
- ④ 同じ数字を何回使ってもよいことにすると、いちばん小さい9けたの整数はいくつですか。

④ 次の2つの数の大小を、不等号を使って表しましょう。

- ① 130850000 131683000
- ② 340850000 340580000
- ③ 4兆530億 4兆5300億

4年

1

(3)

整数の表し方

___年 ___組

名前

1 計算をしましょう。

① 154×324

② 829×767

③ 248×373

④ 408×953

⑤ 491×528

⑥ 148×507

⑦ 259×704

⑧ 503×306

⑨ 806×409

⑩ 890×608

2 ^{くふう}工夫して計算をしましょう。

① 1200×50

② 470×5000

③ 3800×400

④ 9400×30

⑤ 570×8000

⑥ 230×1500

⑦ 450×7900

⑧ 2400×830

⑨ 9800×630

⑩ 780×5600

かくにん

計算の答えを表すとき、どのような言葉を使いますか？

()の中にはそれぞれ漢字が一文字ずつ入ります。

- たし算の答えを () といいます。
- ひき算の答えを () といいます。
- かけ算の答えを () といいます。
- わり算の答えを () といいます。