

9

大きい数のしくみ

大きな数（色々な問題）

（基本）

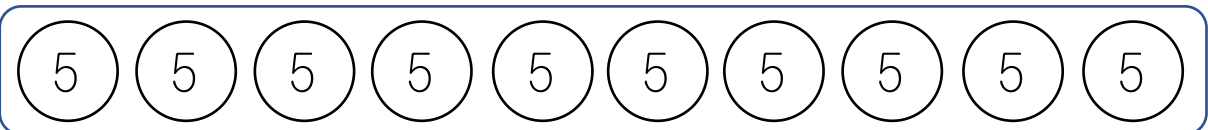
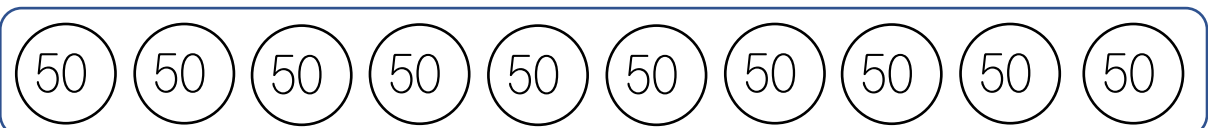
1 数の大きさをくらべて、にあてはまる等号、不等号を書き入れましょう。

① 560000 570000 ② 72390 72380

③ $5000 + 5000$ 10000 ④ 38万 - 10万 30万

⑤ 3000万 + 2000万 8000万 - 4000万

2 55を10倍した数はいくつになるかを考えます。次の①～④の()にあてはまる数を書き入れましょう。



① $50 \times 10 = (\quad)$

② $5 \times 10 = (\quad)$

③ あわせて ()

➡ ④ $55 \times 10 = (\quad)$



名前

月 日

3 次の数を10倍した数を書きましょう。

① 27 () ② 80 ()

③ 630 () ④ 314 ()

⑤ 1000 () ⑥ 1万 ()

4 次の数を100倍した数を書きましょう。

① 55 () ② 980 ()

③ 720 () ④ 406 ()

⑤ 1000 () ⑥ 1万 ()

5 次の数を1000倍した数を書きましょう。

① 15 ()

② 3450 ()

名前

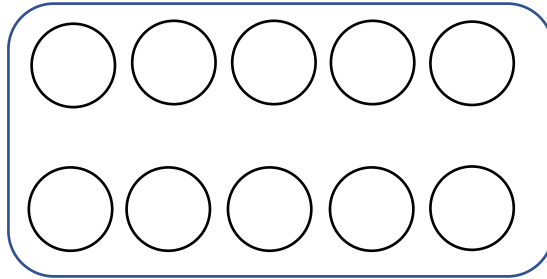
月 日



6 次の○と () の中にあてはまる数を書き入れましょう。

500

10等分すると



$$500 \div 10 = (\quad)$$

7 次の数を10でわった数を書きましょう。

① 70 () ② 480 ()

③ 6060 () ④ 1万 ()

⑤ 50万 () ⑥ 330万 ()

⑦ 8900万 () ⑧ 1億 ()