

解説

小算 3 年	一万をこえる数	組	氏名
No. 4		番	

① 次の□にあてはまる数を かきましょう。(教3上 P60, 61, 62, 63)

① 二千五百六万八千十二を数字でかくと

千万	百万	十万	一万	千	百	十	一
2	5	0	6	8	0	1	2

 です。

② 千万を4こ, 百万を3こ, 千を6こあわせた数は

千万	百万	十万	一万	千	百	十	一
4	3	0	0	6	0	0	0

 です。

③ 一万を4087こあつめた数は

			一万				
4	0	8	7	0	0	0	0

 です。

④ 962000は, 十万を 9 こ, 一万を 6 こ, 千を 2 こあわせた数です。

② ㊦と㊩の数について, 10倍した数, 100倍した数, 10でわった数を かきましょう。

	10倍した数	100倍した数	10でわった数
㊦ 50	500	5000	5
㊩ 370	3700	37000	37

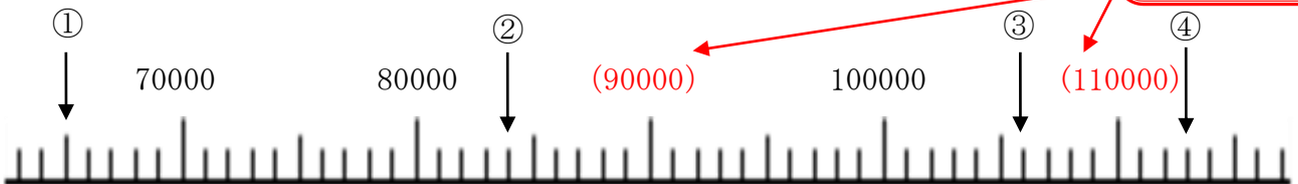
一の位が0の数を10でわると, 位が1つ下がり, 一の位の0をとった数になります。(教3上 P70)

どんな数でも10倍すると, 位が1つ上がり, 右はしに0を1こつけた数になります。(教3上 P67)

100倍は10倍の10倍なので, 位が2つ上がり, 右はしに0を2こつけた数になります。(教3上 P68)

90000や110000など, 分かるところの目もりを, 書きたして考えてみましょう。

③ 下の数直線の, ①, ②, ③, ④にあたる数をかきましょう。



① 65000	② 84000	③ 106000	④ 113000
---	---	--	--

70000から80000までが10目もりなので, 1目もりは1000を表します。(教3上 P65)

④ 次の□にあてはまる数や記号をかきましょう。

① $27+58=85$, $73-47=26$ を使って, 次の答えをもとめましょう。

100が $27+58=85$ があると考えます。(教3上 P66)

1万が $73-47=26$ があると考えます。(教3上 P66)

㊦ $2700+5800=$ 8500

㊩ $73万-47万=$ 26万または260000

② 2つの数をくらべて, 次の□に 不等号 (>, <) をかきましょう。

㊦ 562990 < 563010

㊩ 78639 > 73564

10万, 1万の数が同じなので, 千の位の2と3をくらべます。(教3上 P64)

1万の数が同じなので, 千の位の8と3をくらべます。(教3上 P64)

(小さい数) < (大きい数) または (大きい数) > (小さい数) となるように不等号を書きます。