



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

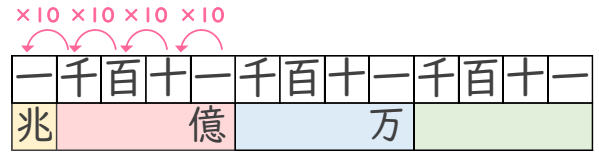
名まえ _____

☆ 千億の10倍を **一兆** といい、

と書きます。

0が こだね!

☆ 1兆は1億の **10000** 倍です。

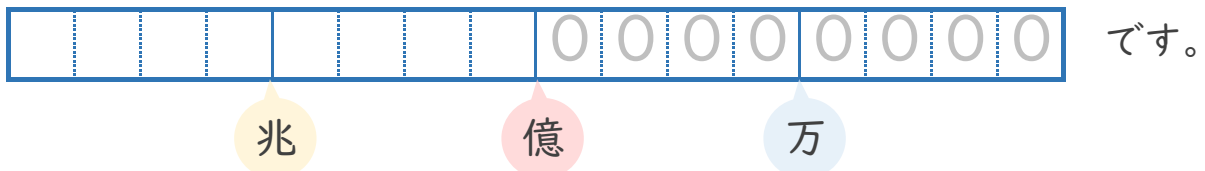


・ にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

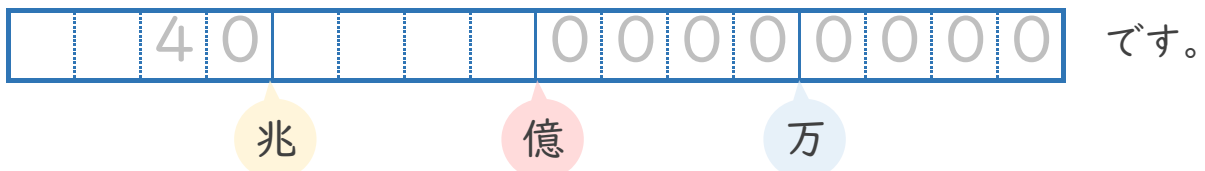
① 1兆を3こ、1億を4こ、1万を5こあわせた数は



② 1億を180こ集めた数は



③ 10兆を4こ、1000億を7こあわせた数は





大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

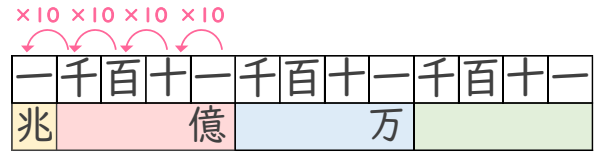
名まえ _____

☆ 千億の10倍を **一兆** といい、

と書きます。

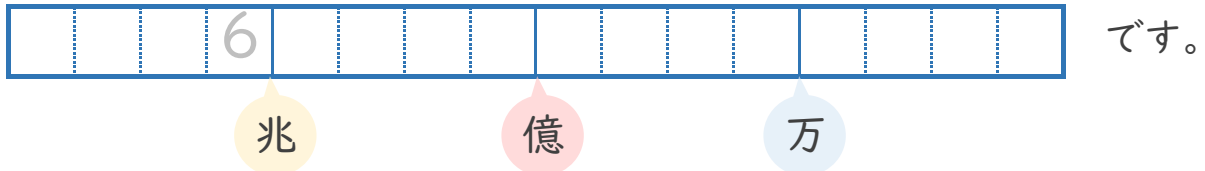
0が こだね!

☆ 1兆は1億の 倍です。

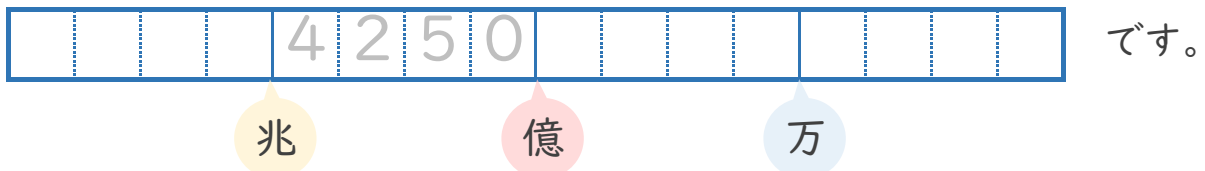


・ にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

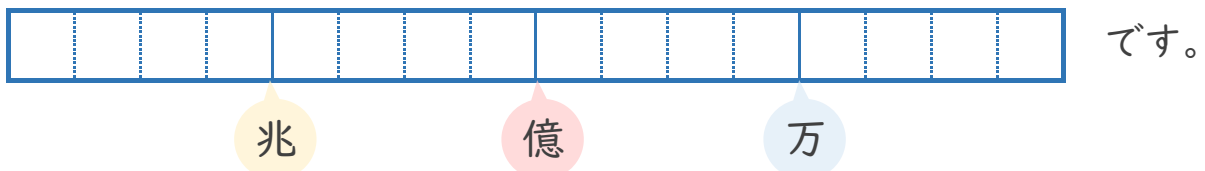
① 1兆を6こ、1億を7こ、1万を8こあわせた数は



② 1億を4250こ集めた数は



③ 100兆を8こ、100億を5こあわせた数は





大きな数 4

◎ 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

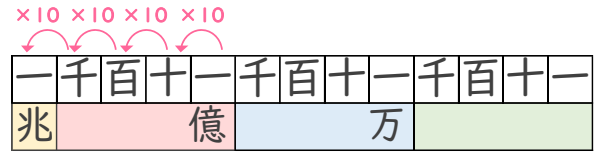
名まえ _____

☆ 千億の10倍を **一兆** といい、

と書きます。

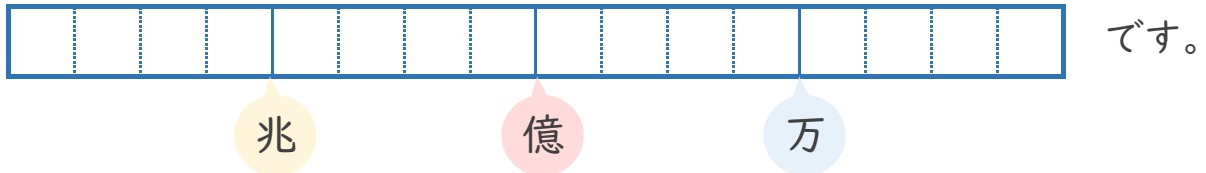
0が **12** こだね！

☆ 1兆は1億の 倍です。

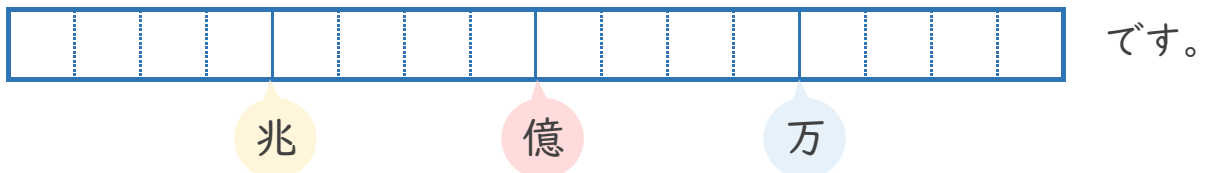


・ にあう数を書きましょう。

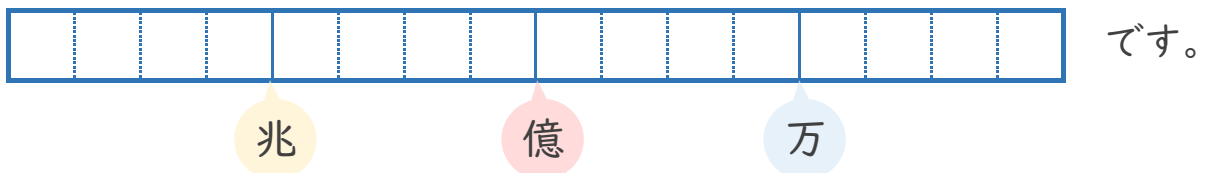
① 10兆を7こ、100億を2こ、10万を6こあわせた数は



② 1兆を170こ集めた数は



③ 1兆を5こ、1000億を6こあわせた数は





大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

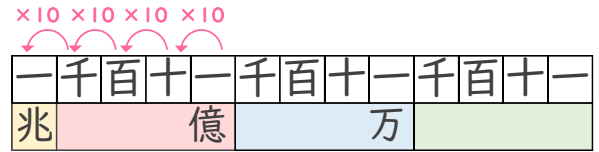
名まえ _____

☆ 千億の10倍を といい、

と書きます。

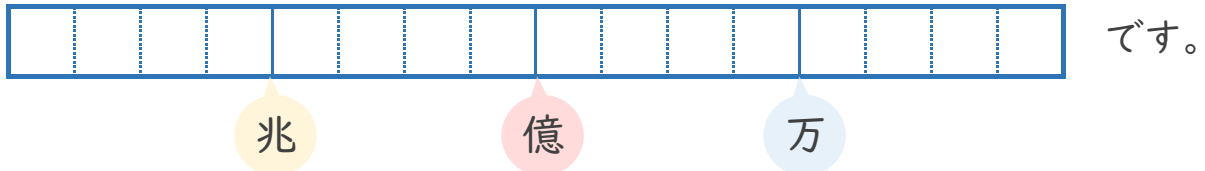
0が こだね!

☆ 1兆は1億の 倍です。

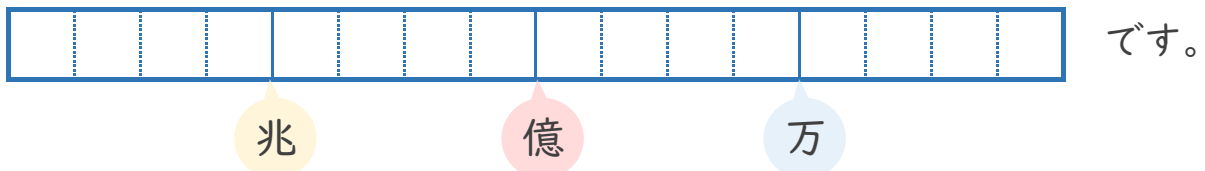


・ にあう数を書きましょう。

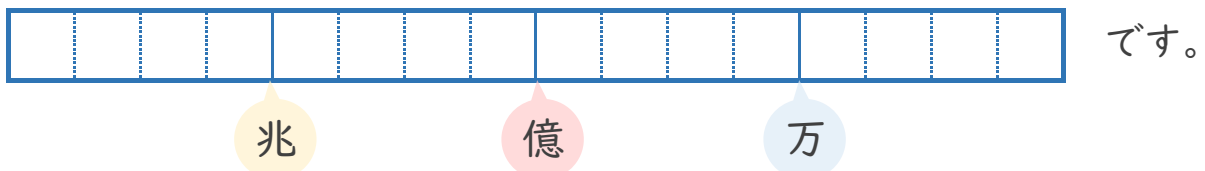
① 100兆を5こ、1億を6こ、1000万を2こあわせた数は



② 1兆を2984こ集めた数は



③ 1兆を19こ、100億を7こ、1億を4こあわせた数は





大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 1兆を2こ、10億を5こ、1万を4こあわせた数は

一の位

			2	0	0	5	0	0	0	0	4	0	0	0	0
--	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

です。

② 1兆を46こ集めた数は

一の位

		4	6												
--	--	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

③ 100兆を1こ、1000億を6こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

④ 1億を2510こ、1万を32こあわせた数は

一の位

				2	5	1	0								
--	--	--	--	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

⑤ 1兆は、1億の 倍です。



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 1兆を6こ、100億を2こ、10万を5こあわせた数は

一の位

			6																
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

② 1兆を328こ集めた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

③ 100兆を6こ、1億を9こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

④ 1億を158こ、1万を3560こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

⑤ 1兆を3こ、1億を7こ、1万を8こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □にあう数を書きましょう。

① 1兆を9こ、100億を8こ、100万を6こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

② 1兆を52こ集めた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

③ 1000兆を2こ、100億を7こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

④ 1億を235こ、1万を1000こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

⑤ 1兆を1893こ集めた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあう数を書きましょう。

① 1兆を1こ、10億を2こ、100万を7こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

② 1兆を691こ集めた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

③ 1000兆を5こ、100兆を4こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

④ 1億を457こ、1万を6320こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

⑤ 100兆を9こ、1兆を7こ、1億を5こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。



大きな数 4

① 1兆や1億を
集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあう数を書きましょう。

① 1兆を10こ、1億を10こ、1万を100こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

② 1兆を2987こ集めた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

③ 1億を999こ、1万を9000こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

④ 100兆を7こ、1000億を8こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

⑤ 1億を1987こ、1万を620こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 にあう数を書きましょう。

① 1兆を2こ、10億を5こ、1万を4こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

② 1兆を46こ集めた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

③ 1億を2510こ、1万を32こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

2 529500000000という数について、次の問いに答えましょう。

ア		イ																	
5	2	9	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

① アとイは、それぞれ何の位の数字ですか。

答え ア の位 , イ の位

② 左から4ばんめの5は、何が5こあることを表していますか。

答え _____

③ 百億の位の数字は何ですか。

答え _____



大きな数 4

① 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 にあう数を書きましょう。

① 10兆を6こ、100億を7こ、10万を5こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

② 1兆を810こ集めた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

③ 1億を1854こ、1万を220こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

2 7145378000000000という数について、次の問いに答えましょう。

	7	1	4	5	3	7	8	0	0	0	0	0

① ㊦と㊧は、それぞれ何の位の数字ですか。

答え ㊦ の位 , ㊧ の位

② 左から6ばんめの7は、何が7こあることを表していますか。

答え _____

③ 一兆の位の数字は何ですか。

答え _____



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 □ にあう数を書きましょう。

① 1兆を589こ集めた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

② 1000兆を6こ、100億を7こ、1億を3こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

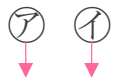
③ 1億を999こ、1万を9こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

2 309350000000という数について、次の問いに答えましょう。



3	0	9	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

① ②と④は、それぞれ何の位の数字ですか。

答え ② の位 , ④ の位

② 左から4ばんめの3は、何が3こあることを表していますか。

答え _____

③ 千億の位の数字は何ですか。

答え _____



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 □ にあう数を書きましょう。

① 1兆を45こ、1億を1987こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

② 1兆を103こ集めた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

③ 10兆を6こ、1兆を2こ、100億を9こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

2 7232000000という数について、次の問いに答えましょう。

		㉞	㉟																
		7	2	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

① ㉞と㉟は、それぞれ何の位の数字ですか。

答え ㉞ の位 , ㉟ の位

② 左から2ばんめの2は、何が2こあることを表していますか。

答え _____

③ 百万の位の数字は何ですか。

答え _____



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数

15

目指せ90点!



名まえ _____

1 □にあう数を書きましょう。(各20点)

① 1兆を4こ、10億を9こ、1万を2こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

② 1兆を520こ集めた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

③ 1億を3452こ、1万を780こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

2 1306481620000000という数について 次の問いに答えましょう。

1	3	0	6	4	8	1	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

① ㊦と㊧は、それぞれ何の位の数字ですか。(各10点)

答え ㊦の位, ㊧の位

② 左から7ばんめの1は、何が1こあることを表していますか。(10点)

答え _____

③ 一兆の位の数字は何ですか。(10点)

答え _____



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



目指せ90点!



名まえ _____

1 □にあう数を書きましょう。(各20点)

① 1兆を7こ、100億を1こ、10万を5こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

② 1兆を891こ集めた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

③ 1兆を32こ、1億を6510こあわせた数は

一の位

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

です。

2 8190678000000000という数について 次の問いに答えましょう。

		㉞	㉟																
		↓	↓																
		8	1	9	0	6	7	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

① ㉞と㉟は、それぞれ何の位の数字ですか。(各10点)

答え ㉞ の位 , ㉟ の位

② 左から1ばんめの8は、何が8こあることを表していますか。(10点)

答え _____

③ 十億の位の数字は何ですか。(10点)

答え _____



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

☆ 千億の10倍を **一兆** といい、

1000000000000000 と書きます。

0が **12** こだね！

☆ 1兆は1億の **10000** 倍です。

一	千	百	十	一	一	千	百	十	一	一	千	百	十	一	一
兆					億						万				

(Note: Red arrows above the table indicate multiplication by 10: 10000 × 10 × 10 × 10 × 10)

・ □ にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 1兆を3こ、1億を4こ、1万を5こあわせた数は

3000400050000 です。

兆 億 万

② 1億を180こ集めた数は

18000000000000 です。

兆 億 万

③ 10兆を4こ、1000億を7こあわせた数は

4070000000000000 です。

兆 億 万



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

☆ 千億の10倍を **一兆** といい、

10000000000000 と書きます。

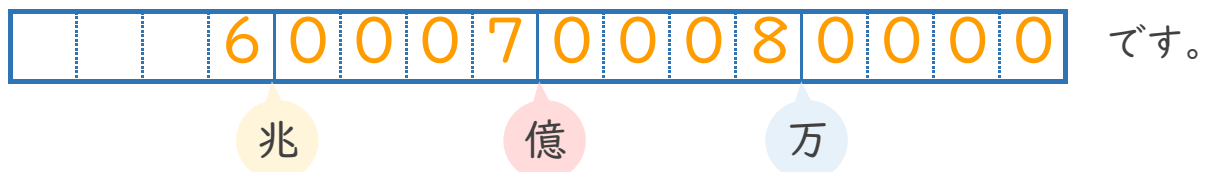
0が **12** こだね!

☆ 1兆は1億の **10000** 倍です。

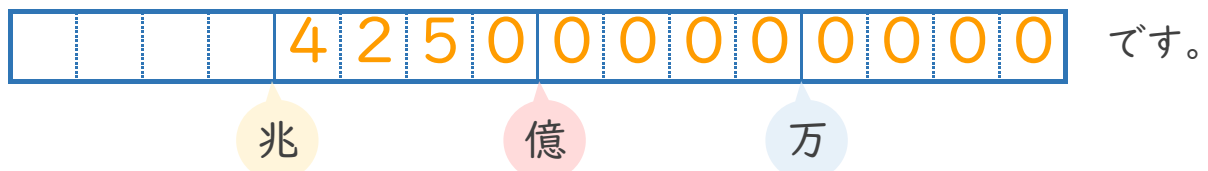


・ □ にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

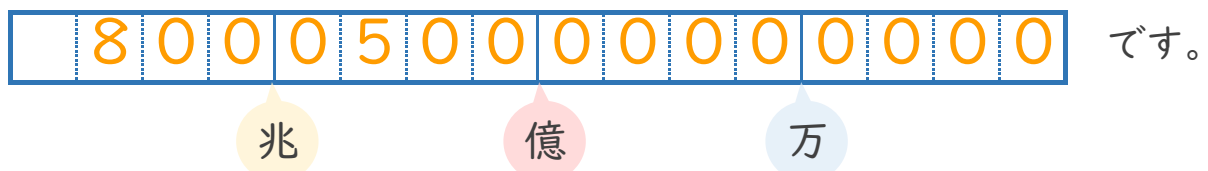
① 1兆を6こ、1億を7こ、1万を8こあわせた数は



② 1億を4250こ集めた数は



③ 100兆を8こ、100億を5こあわせた数は





大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

☆ 千億の10倍を **一兆** といい、

100000000000000 と書きます。

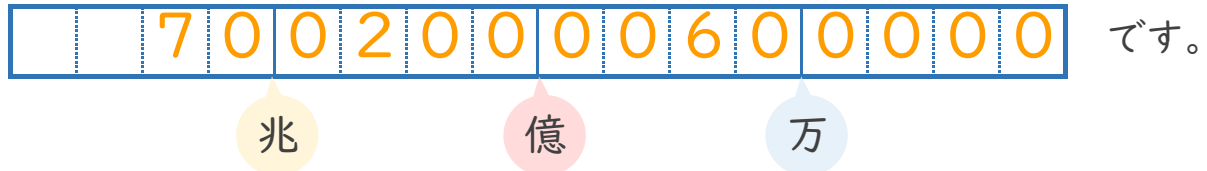
0が **12** こだね!

☆ 1兆は1億の **10000** 倍です。



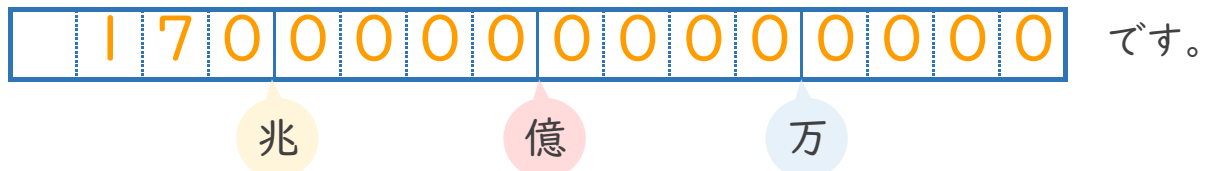
・ □ にあう数を書きましょう。

① 10兆を7こ、100億を2こ、10万を6こあわせた数は



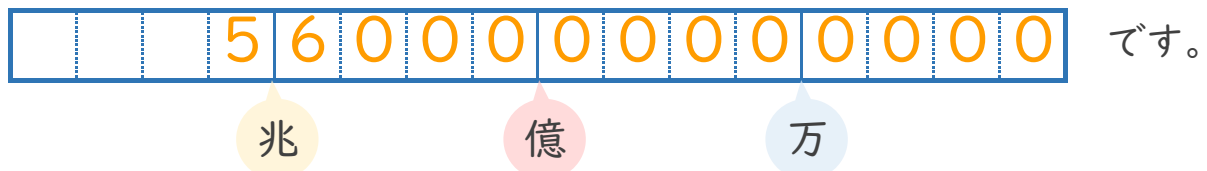
です。

② 1兆を170こ集めた数は



です。

③ 1兆を5こ、1000億を6こあわせた数は



です。



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

☆ 千億の10倍を **一兆** といい、

100000000000000 と書きます。

0が **12** こだね!

☆ 1兆は1億の **10000** 倍です。

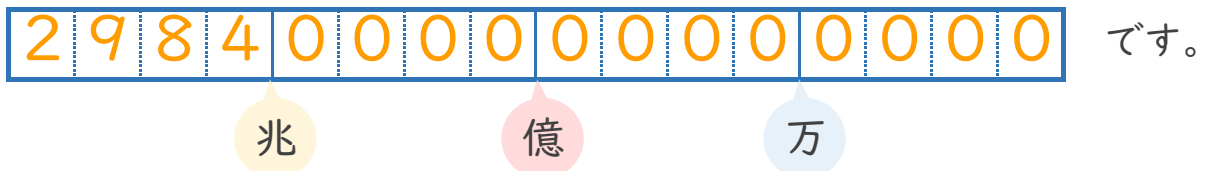


・ □ にあう数を書きましょう。

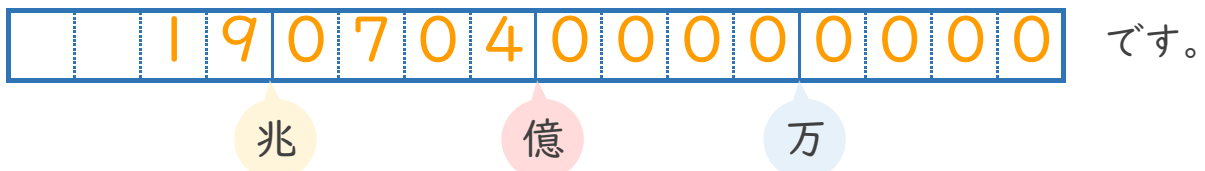
① 100兆を5こ、1億を6こ、1000万を2こあわせた数は



② 1兆を2984こ集めた数は



③ 1兆を19こ、100億を7こ、1億を4こあわせた数は





大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 1兆を2こ、10億を5こ、1万を4こあわせた数は

一の位

2 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0

です。

② 1兆を46こ集めた数は

一の位

4 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

です。

③ 100兆を1こ、1000億を6こあわせた数は

一の位

1 0 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

です。

④ 1億を2510こ、1万を32こあわせた数は

一の位

2 5 1 0 0 0 3 2 0 0 0 0

です。

⑤ 1兆は、1億の 10000 倍です。



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 1兆を6こ、100億を2こ、10万を5こあわせた数は

一の位

6 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 0

です。

② 1兆を328こ集めた数は

一の位

3 2 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

です。

③ 100兆を6こ、1億を9こあわせた数は

一の位

6 0 0 0 0 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0

です。

④ 1億を158こ、1万を3560こあわせた数は

一の位

1 5 8 3 5 6 0 0 0 0 0 0

です。

⑤ 1兆を3こ、1億を7こ、1万を8こあわせた数は

一の位

3 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 0 0

です。



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあう数を書きましょう。

① 1兆を9こ、100億を8こ、100万を6こあわせた数は

一の位

9 0 8 0 0 0 6 0 0 0 0 0 0

です。

② 1兆を52こ集めた数は

一の位

5 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

です。

③ 1000兆を2こ、100億を7こあわせた数は

一の位

2 0 0 0 0 7 0 0 0 0 0 0 0

です。

④ 1億を235こ、1万を1000こあわせた数は

一の位

2 3 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0

です。

⑤ 1兆を1893こ集めた数は

一の位

1 8 9 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0

です。



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあう数を書きましょう。

① 1兆を1こ、10億を2こ、100万を7こあわせた数は

一の位

1 0 0 2 0 0 7 0 0 0 0 0 0 0

です。

② 1兆を691こ集めた数は

一の位

6 9 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

です。

③ 1000兆を5こ、100兆を4こあわせた数は

一の位

5 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

です。

④ 1億を457こ、1万を6320こあわせた数は

一の位

4 5 7 6 3 2 0 0 0 0 0 0

です。

⑤ 100兆を9こ、1兆を7こ、1億を5こあわせた数は

一の位

9 0 7 0 0 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0

です。



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあう数を書きましょう。

① 1兆を10こ、1億を10こ、1万を100こあわせた数は

一の位

□ □ □ □ 1 0 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0

です。

② 1兆を2987こ集めた数は

一の位

2 9 8 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

です。

③ 1億を999こ、1万を9000こあわせた数は

一の位

□ □ □ □ 9 9 9 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0

です。

④ 100兆を7こ、1000億を8こあわせた数は

一の位

□ □ 7 0 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

です。

⑤ 1億を1987こ、1万を620こあわせた数は

一の位

□ □ □ □ 1 9 8 7 0 6 2 0 0 0 0 0 0

です。



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 □ にあう数を書きましょう。

① 1兆を2こ、10億を5こ、1万を4こあわせた数は

一の位

2005000040000 です。

② 1兆を46こ集めた数は

一の位

46000000000000 です。

③ 1億を2510こ、1万を32こあわせた数は

一の位

251000320000 です。

2 529500000000 という数について、次の問いに答えましょう。

㊦ ㊧
5 2 9 5 0 0 0 0 0 0 0 0

① ㊦と㊧は、それぞれ何の位の数字ですか。

答え ㊦ 千億 の位 , ㊧ 十億 の位

② 左から4ばんめの5は、何が5こあることを表していますか。

答え 一億

③ 百億の位の数字は何ですか。

答え 2



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 にあう数を書きましょう。

① 1兆を589こ集めた数は

一の位

5 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

です。

② 1000兆を6こ、100億を7こ、1億を3こあわせた数は

一の位

6 0 0 0 0 7 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0

です。

③ 1億を999こ、1万を9こあわせた数は

一の位

9 9 9 0 0 0 9 0 0 0 0 0

です。

2 309350000000という数について、次の問いに答えましょう。

㊦ ㊩
3 0 9 3 5 0 0 0 0 0 0 0 0

① ㊦と㊩は、それぞれ何の位の数字ですか。

答え ㊦ **百億** の位 , ㊩ **十億** の位

② 左から4ばんめの3は、何が3こあることを表していますか。

答え **一億**

③ 千億の位の数字は何ですか。

答え **3**



大きな数 4

● 1兆や1億を
集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 にあう数を書きましょう。

① 1兆を2こ、10億を5こ、1万を4こあわせた数は

一の位

				2	0	0	5	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0
--	--	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

です。

② 1兆を46こ集めた数は

一の位

				4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
--	--	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

です。

③ 1億を2510こ、1万を32こあわせた数は

一の位

				2	5	1	0	0	0	3	2	0	0	0	0
--	--	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

です。

2 5295000000000という数について、次の問いに答えましょう。

㉞	㉟																
↓	↓																
5	2	9	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

① ㉞と㉟は、それぞれ何の位の数字ですか。

答え ㉞ 千億 の位 , ㉟ 十億 の位

② 左から4ばんめの5は、何が5こあることを表していますか。

答え 一億

③ 百億の位の数字は何ですか。

答え 2



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



日にち： 月 日

名まえ _____

1 にあう数を書きましょう。

① 1兆を45こ、1億を1987こあわせた数は

一の位

45198700000000

です。

② 1兆を103こ集めた数は

一の位

103000000000000

です。

③ 10兆を6こ、1兆を2こ、100億を9こあわせた数は

一の位

62090000000000

です。

2 7232000000という数について、次の問いに答えましょう。

㊦ ㊩
7232000000

① ㊦と㊩は、それぞれ何の位の数字ですか。

答え ㊦ **十億** の位, ㊩ **千万** の位

② 左から2ばんめの2は、何が2こあることを表していますか。

答え **一億**

③ 百万の位の数字は何ですか。

答え **2**



大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数

15

目指せ90点!



名まえ _____

1 □にあう数を書きましょう。(各20点)

① 1兆を4こ、10億を9こ、1万を2こあわせた数は

一の位

4 0 0 9 0 0 0 0 2 0 0 0 0

です。

② 1兆を520こ集めた数は

一の位

5 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

です。

③ 1億を3452こ、1万を780こあわせた数は

一の位

3 4 5 2 0 7 8 0 0 0 0 0 0

です。

2 1306481620000000という数について 次の問いに答えましょう。

① ② ①
1 3 0 6 4 8 1 6 2 0 0 0 0 0 0 0

① ②と①は、それぞれ何の位の数字ですか。(各10点)

答え ② 十兆 の位 , ① 百億 の位

② 左から7ばんめの1は、何が1こあることを表していますか。(10点)

答え 十億

③ 一兆の位の数字は何ですか。(10点)

答え 6

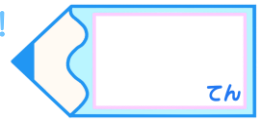


大きな数 4

● 1兆や1億を集めてできる数



目指せ90点!



名まえ _____

1 □にあう数を書きましょう。(各20点)

① 1兆を7こ、100億を1こ、10万を5こあわせた数は

一の位

7 0 1 0 0 0 0 0 5 0 0 0 0 0

です。

② 1兆を891こ集めた数は

一の位

8 9 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

です。

③ 1兆を32こ、1億を6510こあわせた数は

一の位

3 2 6 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0

です。

2 8190678000000000という数について次の問いに答えましょう。

㊦ ㊩

8 1 9 0 6 7 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0

① ㊦と㊩は、それぞれ何の位の数字ですか。(各10点)

答え ㊦ **一兆** の位, ㊩ **千億** の位

② 左から1ばんめの8は、何が8こあることを表していますか。(10点)

答え **百兆**

③ 十億の位の数字は何ですか。(10点)

答え **7**