



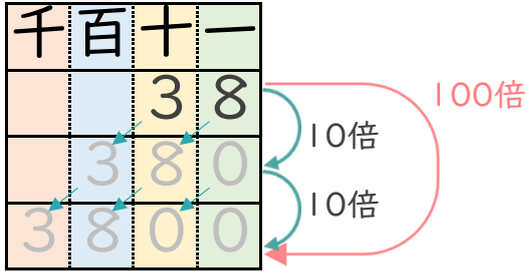
大きい数のしくみ 14
 ◎ 大きな数の 1000 倍

日にち： 月 日

名まえ _____

1 38を10倍した数を、さらに10倍するといくつになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)



38を10倍した数は

さらに10倍すると になる。
 (38の100倍)

2 次の数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 42を100倍した数

② 50を100倍した数

③ 970を1000倍した数

④ 862を1000倍した数



大きい数のしくみ 14

大きな数の1000倍

2

日にち： 月 日

名まえ

1 20を10倍した数を、さらに10倍するといくつになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

千	百	十	一
		2	0
	2	0	0
2	0	0	0

10倍

10倍

100倍

20を10倍した数は

2 0 0

さらに10倍すると

2 0 0 0

になる。

2 次の数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 40を100倍した数

(4000)

② 25を100倍した数

()

③ 250を1000倍した数

(250000)

④ 123を1000倍した数

()



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の 1000 倍



日にち： 月 日

名まえ _____

1 35を10倍した数を、さらに10倍するといくつになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

千	百	十	一
		3	5
	3	5	0
3	5	0	0



35を10倍した数は

さらに10倍すると

になる。

2 次の数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 20を100倍した数

② 56を100倍した数

③ 400を1000倍した数

④ 257を1000倍した数



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の 1000 倍



日にち： 月 日

名まえ _____

1 50を10倍した数を、さらに10倍するといくつになりますか。

千	百	十	一
		5	0



50を10倍した数は

さらに10倍すると

になる。

2 次の数を書きましょう。

① 25を100倍した数

② 30を100倍した数

③ 420を1000倍した数

④ 500を1000倍した数





大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の 1000 倍



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 56を100倍した数

[5600]

② 63を1000倍した数

[]

③ 200を100倍した数

[20000]

④ 800を1000倍した数

[]

⑤ 183を100倍した数

[]

⑥ 760を1000倍した数

[]



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の1000倍



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 20を100倍した数

(2000)

② 55を1000倍した数

()

③ 320を100倍した数

()

④ 700を1000倍した数

()

⑤ 120を100倍した数

()

⑥ 547を1000倍した数

()



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の1000倍



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の数を書きましょう。

① 22を100倍した数

② 50を1000倍した数

③ 100を100倍した数

④ 950を1000倍した数

⑤ 300を100倍した数

⑥ 600を1000倍した数



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の1000倍



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の数を書きましょう。

① 93を100倍した数

② 71を1000倍した数

③ 600を100倍した数

④ 230を1000倍した数

⑤ 825を100倍した数

⑥ 200を1000倍した数



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の1000倍



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の数を書きましょう。

① 90を100倍した数

② 33を1000倍した数

③ 420を100倍した数

④ 700を1000倍した数

⑤ 600を100倍した数

⑥ 547を1000倍した数



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の 1000 倍



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の数を書きましょう。

① 56を100倍した数

② 63を10倍した数

③ 400を1000倍した数

④ 700を100倍した数

⑤ 294を10倍した数

⑥ 510を1000倍した数

⑦ 30を10倍した数

⑧ 182を100倍した数

⑨ 700を1000倍した数

⑩ 16を10倍した数



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の1000倍



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の数を書きましょう。

① 23を100倍した数

② 50を10倍した数

③ 120を1000倍した数

④ 600を100倍した数

⑤ 238を10倍した数

⑥ 480を1000倍した数

⑦ 40を10倍した数

⑧ 800を100倍した数

⑨ 621を1000倍した数

⑩ 13を10倍した数



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の1000倍



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の数を書きましょう。

① 260を10倍した数

② 20を10倍した数

③ 389を1000倍した数

④ 750を100倍した数

⑤ 900を100倍した数

⑥ 784を1000倍した数

⑦ 32を10倍した数

⑧ 15を100倍した数

⑨ 600を1000倍した数

⑩ 80を10倍した数



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の1000倍



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の数を書きましょう。

① 780を10倍した数

② 800を1000倍した数

③ 15を10倍した数

④ 400を100倍した数

⑤ 647を1000倍した数

⑥ 520を1000倍した数

⑦ 30を10倍した数

⑧ 25を100倍した数

⑨ 947を100倍した数

⑩ 22を10倍した数



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の 1000 倍

14

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の数を書きましょう。

① 49を10倍した数

② 650を10倍した数

③ 350を1000倍した数

④ 500を100倍した数

⑤ 84を10倍した数

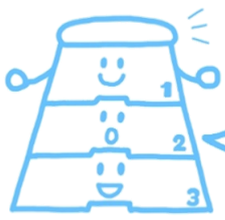
⑥ 791を1000倍した数

⑦ 67を100倍した数

⑧ 450を100倍した数

⑨ 270を1000倍した数

⑩ 70を10倍した数

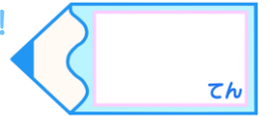


大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の1000倍

15

目指せ90点!



名まえ

・ 次の数を書きましょう。(各10点)

① 43を100倍した数

② 70を10倍した数

③ 510を1000倍した数

④ 800を100倍した数

⑤ 39を10倍した数

⑥ 231を1000倍した数

⑦ 60を100倍した数

⑧ 195を10倍した数

⑨ 400を1000倍した数

⑩ 270を10倍した数



大きい数のしくみ 14

● 大きな数の1000倍



目指せ90点!



名まえ

・ 次の数を書きましょう。(各10点)

① 740を100倍した数

② 640を10倍した数

③ 16を100倍した数

④ 285を1000倍した数

⑤ 76を10倍した数

⑥ 800を100倍した数

⑦ 490を1000倍した数

⑧ 36を10倍した数

⑨ 390を1000倍した数

⑩ 60を10倍した数



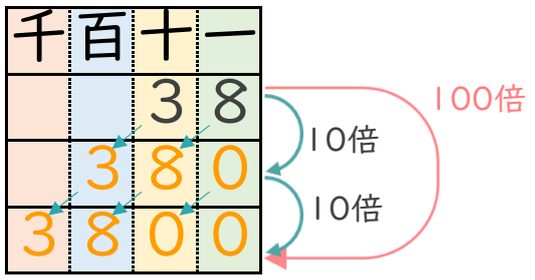
大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の 1000 倍

日にち： 月 日

名まえ _____

1 38を10倍した数を、さらに10倍するといくつになりますか。
(うすい字はなぞりましょう。)



38を10倍した数は **380**
さらに10倍すると **3800** になる。
(38の100倍)

2 次の数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 42を100倍した数 **(4200)**

② 50を100倍した数 **(5000)**

③ 970を1000倍した数 **(970000)**

④ 862を1000倍した数 **(862000)**



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の 1000 倍

2

日にち： 月 日

名まえ _____

1 20を10倍した数を、さらに10倍するといくつになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

千	百	十	一
		2	0
2	0	0	0
2	0	0	0

10倍

10倍

100倍

20を10倍した数は

200

さらに10倍すると

2000

になる。

2 次の数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 40を100倍した数

4000

② 25を100倍した数

2500

③ 250を1000倍した数

250000

④ 123を1000倍した数

123000



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の 1000 倍



日にち： 月 日

名まえ _____

1 35を10倍した数を、さらに10倍するといくつになりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

千	百	十	一
		3	5
	3	5	0
3	5	0	0



35を10倍した数は **3 5 0**

さらに10倍すると **3 5 0 0** になる。

2 次の数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 20を100倍した数

(**2000**)

② 56を100倍した数

(**5600**)

③ 400を1000倍した数

(**400000**)

④ 257を1000倍した数

(**257000**)





大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の 1000 倍

4

日にち： 月 日

名まえ _____

1 50を10倍した数を、さらに10倍するといくつになりますか。

千	百	十	一
		5	0
	5	0	0
5	0	0	0



50を10倍した数は

5 0 0

さらに10倍すると

5 0 0 0 になる。

2 次の数を書きましょう。

① 25を100倍した数

(2500)

② 30を100倍した数

(3000)

③ 420を1000倍した数

(420000)

④ 500を1000倍した数

(500000)





大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の1000倍



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 56を100倍した数

(5600)

② 63を1000倍した数

(63000)

③ 200を100倍した数

(20000)

④ 800を1000倍した数

(800000)

⑤ 183を100倍した数

(18300)

⑥ 760を1000倍した数

(760000)



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の1000倍



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 20を100倍した数

(2000)

② 55を1000倍した数

(55000)

③ 320を100倍した数

(32000)

④ 700を1000倍した数

(700000)

⑤ 120を100倍した数

(12000)

⑥ 547を1000倍した数

(547000)



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の1000倍



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の数を書きましょう。

① 22を100倍した数

{ 2200 }

② 50を1000倍した数

{ 50000 }

③ 100を100倍した数

{ 10000 }

④ 950を1000倍した数

{ 950000 }

⑤ 300を100倍した数

{ 30000 }

⑥ 600を1000倍した数

{ 600000 }



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の1000倍



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の数を書きましょう。

① 93を100倍した数

{ 9300 }

② 71を1000倍した数

{ 71000 }

③ 600を100倍した数

{ 60000 }

④ 230を1000倍した数

{ 230000 }

⑤ 825を100倍した数

{ 82500 }

⑥ 200を1000倍した数

{ 200000 }



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の1000倍



日にち： 月 日

名まえ

・ 次の数を書きましょう。

① 90を100倍した数

{ 9000 }

② 33を1000倍した数

{ 33000 }

③ 420を100倍した数

{ 42000 }

④ 700を1000倍した数

{ 700000 }

⑤ 600を100倍した数

{ 60000 }

⑥ 547を1000倍した数

{ 547000 }



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の1000倍



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の数を書きましょう。

① 56を100倍した数

(5600)

② 63を10倍した数

(630)

③ 400を1000倍した数

(400000)

④ 700を100倍した数

(70000)

⑤ 294を10倍した数

(2940)

⑥ 510を1000倍した数

(510000)

⑦ 30を10倍した数

(300)

⑧ 182を100倍した数

(18200)

⑨ 700を1000倍した数

(700000)

⑩ 16を10倍した数

(160)



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の1000倍



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の数を書きましょう。

① 23を100倍した数

(2300)

② 50を10倍した数

(500)

③ 120を1000倍した数

(120000)

④ 600を100倍した数

(60000)

⑤ 238を10倍した数

(2380)

⑥ 480を1000倍した数

(480000)

⑦ 40を10倍した数

(400)

⑧ 800を100倍した数

(80000)

⑨ 621を1000倍した数

(621000)

⑩ 13を10倍した数

(130)



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の1000倍



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の数を書きましょう。

① 260を10倍した数

(2600)

② 20を10倍した数

(200)

③ 389を1000倍した数

(389000)

④ 750を100倍した数

(75000)

⑤ 900を100倍した数

(90000)

⑥ 784を1000倍した数

(784000)

⑦ 32を10倍した数

(320)

⑧ 15を100倍した数

(1500)

⑨ 600を1000倍した数

(600000)

⑩ 80を10倍した数

(800)



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の1000倍



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の数を書きましょう。

① 780を10倍した数

(7800)

② 800を1000倍した数

(800000)

③ 15を10倍した数

(150)

④ 400を100倍した数

(40000)

⑤ 647を1000倍した数

(647000)

⑥ 520を1000倍した数

(520000)

⑦ 30を10倍した数

(300)

⑧ 25を100倍した数

(2500)

⑨ 947を100倍した数

(94700)

⑩ 22を10倍した数

(220)



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の 1000 倍



日にち： 月 日

名まえ

・ 次の数を書きましょう。

① 49を10倍した数

(490)

② 650を10倍した数

(6500)

③ 350を1000倍した数

(350000)

④ 500を100倍した数

(50000)

⑤ 84を10倍した数

(840)

⑥ 791を1000倍した数

(791000)

⑦ 67を100倍した数

(6700)

⑧ 450を100倍した数

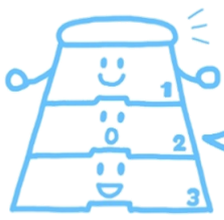
(45000)

⑨ 270を1000倍した数

(270000)

⑩ 70を10倍した数

(700)

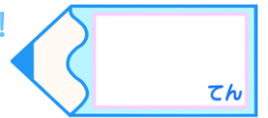


大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の1000倍

15

目指せ90点!



名まえ

・ 次の数を書きましょう。(各10点)

① 43を100倍した数

(4300)

② 70を10倍した数

(700)

③ 510を1000倍した数

(510000)

④ 800を100倍した数

(80000)

⑤ 39を10倍した数

(390)

⑥ 231を1000倍した数

(231000)

⑦ 60を100倍した数

(6000)

⑧ 195を10倍した数

(1950)

⑨ 400を1000倍した数

(400000)

⑩ 270を10倍した数

(2700)



大きい数のしくみ 14

◎ 大きな数の 1000 倍

16

目指せ90点!



名まえ

・ 次の数を書きましょう。(各10点)

① 740を100倍した数

(74000)

② 640を10倍した数

(6400)

③ 16を100倍した数

(1600)

④ 285を1000倍した数

(285000)

⑤ 76を10倍した数

(760)

⑥ 800を100倍した数

(80000)

⑦ 490を1000倍した数

(490000)

⑧ 36を10倍した数

(360)

⑨ 390を1000倍した数

(390000)

⑩ 60を10倍した数

(600)