



がい数の 使い方と表し方4

● 四捨五入とは

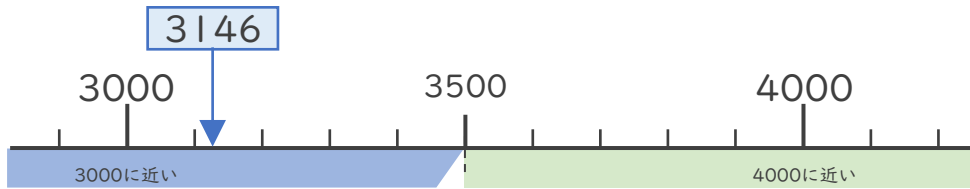


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 3146について次の問いに答えましょう。（うすい字はなぞりましょう。）

① 3146は3000と4000のどちらに近いですか。



答え（ 3 0 0 0 ）

・ ①のように、ある数をがい数で表したいときは四捨五入をして表すことができます。

<四捨五入のやりかた>

・ 千の位までのがい数で表すときは、1つ前の百の位を四捨五入します。

百の位の数か、

0, 1, 2, 3, 4

→ 切りすてる

例)

千	百	十	一
3	2	4	0

 3240
 切りすてる

千	百	十	一
3	0	0	0

 0にする

百の位の数か、

5, 6, 7, 8, 9

→ 切り上げる

例)

千	百	十	一
3	8	5	4

 3854
 1ふやす

千	百	十	一
4	0	0	0

 0にする

② 3146を百の位で四捨五入して、千の位までのがい数で表しましょう。

千	百	十	一
3	1	4	6

百の位の数か1だから
切りすてるんだね！





がい数の 使い方と表し方 4 2

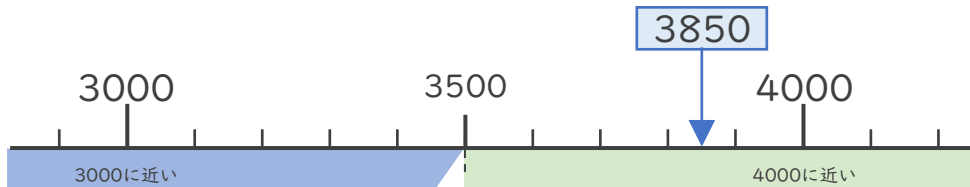
◎ 四捨五入とは

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 3850は3000と4000のどちらに近いですか。



答え（ ）

・ ①のように、ある数^{かず}をがい数^{すう}で表したいときは四捨五入^{ししやごにゆう}をして表すことができます。

＜四捨五入のやりかた＞

・ 千の位までのがい数^{ししやごにゆう}で表すときは、1つ前の百の位^{ししやごにゆう}を四捨五入します。

百の位の数^{ししやごにゆう}が、

0, 1, 2, 3, 4

百の位の数^{ししやごにゆう}が、

5, 6, 7, 8, 9

→ **切りすてる**

→ **切り上げる**

例)

	千	百	+	-
3240	3	2	4	0
	3	0	0	0

↑ 切りすてる ↓
0にする

例)

	千	百	+	-
3854	3	8	5	0
	4	0	0	0

↑ 1ふやす ↓
0にする

② 3976を百の位で四捨五入して、千の位までのがい数で表しましょう。

	千	百	+	-
	3	9	7	6
	4			

百の位の数^{ししやごにゆう}が1だから
切りすてるんだね!





がい数の 使い方と表し方 4 3

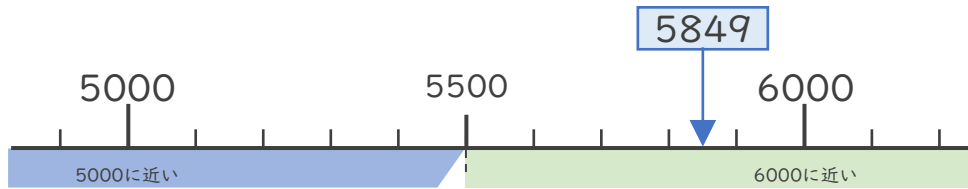
● 四捨五入とは

日にち： 月 日

名まえ _____

・次の問いに答えましょう。

① 5849は5000と6000のどちらに近いですか。



答え ()

・①のように、ある数をがい数で表したいときは、四捨五入をして表すことができます。

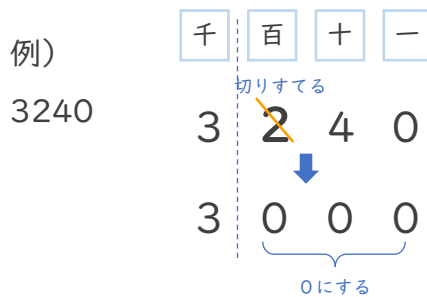
<四捨五入のやりかた>

・千の位までのがい数で表すときは、1つ前の百の位を四捨五入します。

百の位の数か、

0, 1, 2, 3, 4

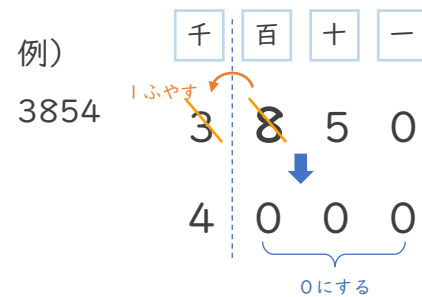
→ 切りすてる



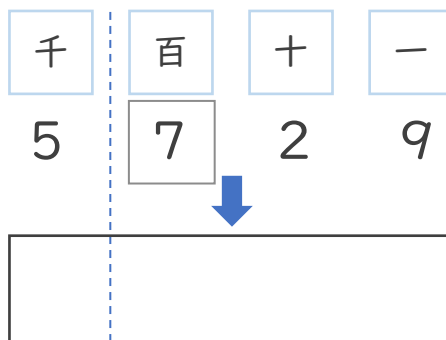
百の位の数か、

5, 6, 7, 8, 9

→ 切り上げる



② 5729を百の位で四捨五入して、千の位までのがい数で表しましょう。





がい数の 使い方と表し方4



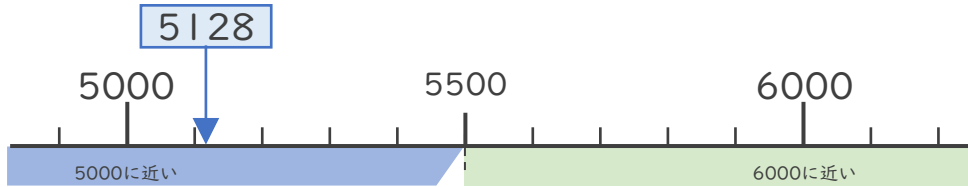
● 四捨五入とは

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 5128は5000と6000のどちらに近いですか。



答え ()

・ ①のように、ある数をがい数で表したいときは四捨五入をして表すことができます。

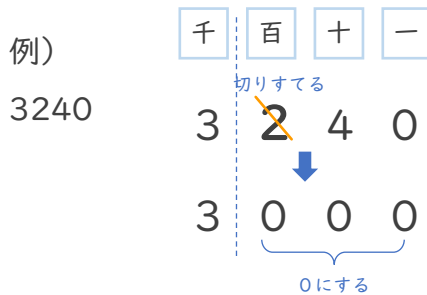
<四捨五入のやりかた>

・ 千の位までのがい数で表すときは、1つ前の百の位を四捨五入します。

百の位の数か、

0, 1, 2, 3, 4

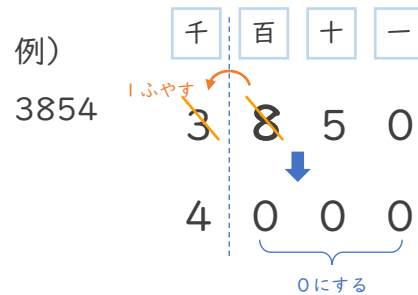
→ 切りすてる



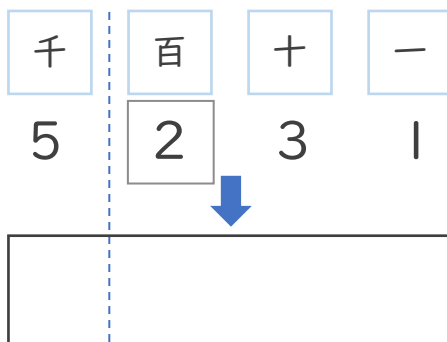
百の位の数か、

5, 6, 7, 8, 9

→ 切り上げる



② 5231を百の位で四捨五入して、千の位までのがい数で表しましょう。





がい数の 使い方と表し方 4



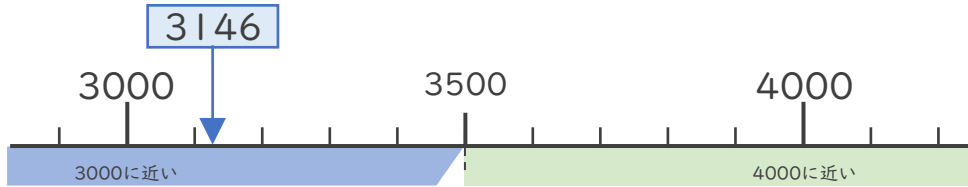
● 四捨五入とは

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。（うすい字はなぞりましょう。）

① 3146は3000と4000のどちらに近いですか。



答え（ **3000** ）

・ ①のように、ある数をがい数で表したいときは**四捨五入**をして表すことができます。

<四捨五入のやりかた>

・ 千の位までのがい数で表すときは、1つ前の百の位を四捨五入します。

百の位の数か、

0, 1, 2, 3, 4

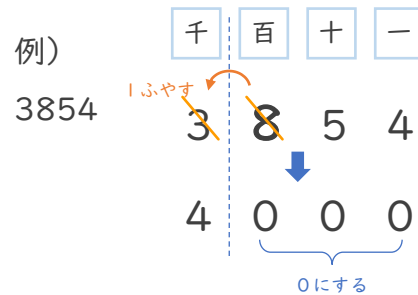
→ 切りすてる



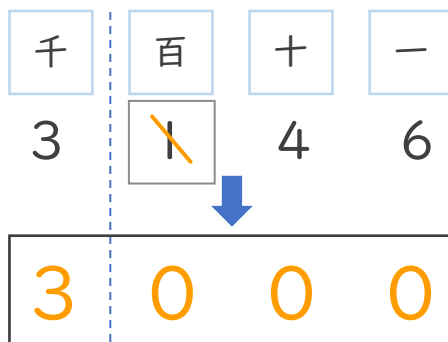
百の位の数か、

5, 6, 7, 8, 9

→ 切り上げる



② 3146を百の位で四捨五入して、千の位までのがい数で表しましょう。



百の位の数か1だから
切りすてるんだね！





がい数の 使い方と表し方 4 2

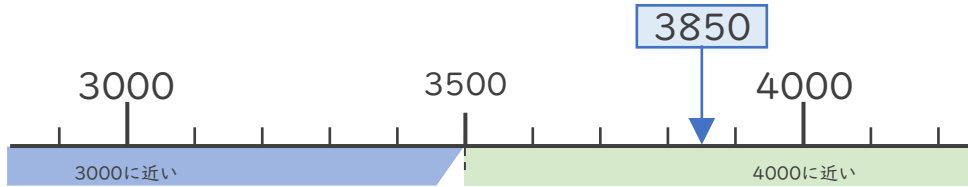
● 四捨五入とは

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 3850は3000と4000のどちらに近いですか。



答え (4000)

・ ①のように、ある数をがい数で表したいときは **四捨五入** をして表すことができます。

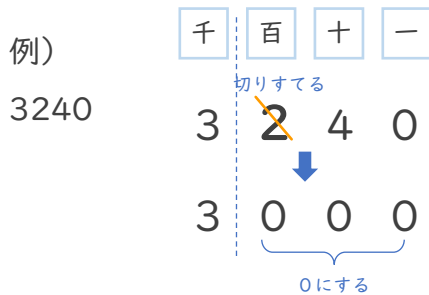
＜四捨五入のやりかた＞

・ 千の位までのがい数で表すときは、1つ前の **百の位** を四捨五入します。

百の位の数か、

0, 1, 2, 3, 4

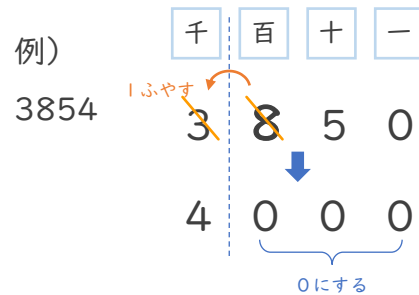
→ 切りすてる



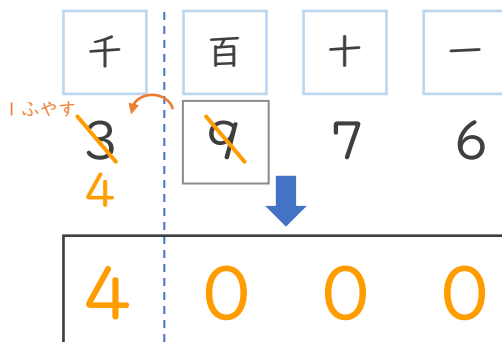
百の位の数か、

5, 6, 7, 8, 9

→ 切り上げる



② 3976を百の位で四捨五入して、千の位までのがい数で表しましょう。



百の位の数か9だから
切り上げるんだね！



② 確認 答え



すらすらぷりんと



がい数の 使い方と表し方 4 3

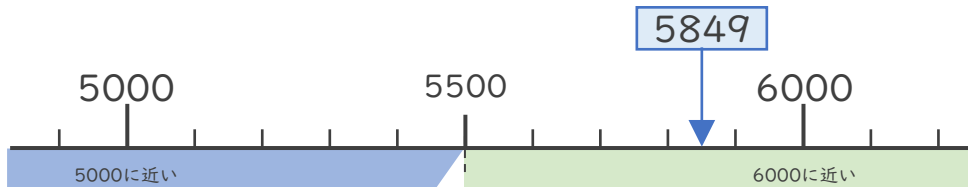
● 四捨五入とは

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 5849は5000と6000のどちらに近いですか。



答え (6000)

・ ①のように、ある数をがい数で表したいときは **四捨五入** をして表すことができます。

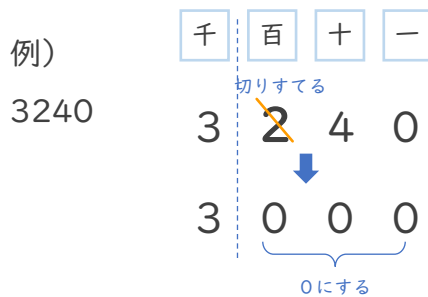
＜四捨五入のやりかた＞

・ 千の位までのがい数で表すときは、1つ前の **百の位** を四捨五入します。

百の位の数か、

0, 1, 2, 3, 4

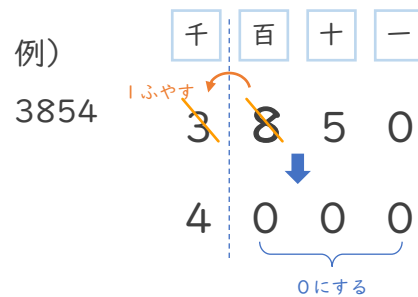
→ 切りすてる



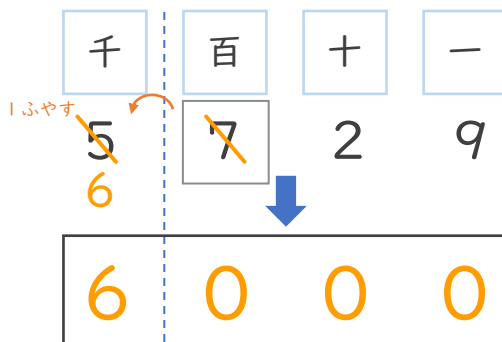
百の位の数か、

5, 6, 7, 8, 9

→ 切り上げる



② 5729を百の位で四捨五入して、千の位までのがい数で表しましょう。



百の位の数か9だから
切り上げるんだね！



③ 確認 答え



すらすらぷりんと



がい数の 使い方と表し方 4



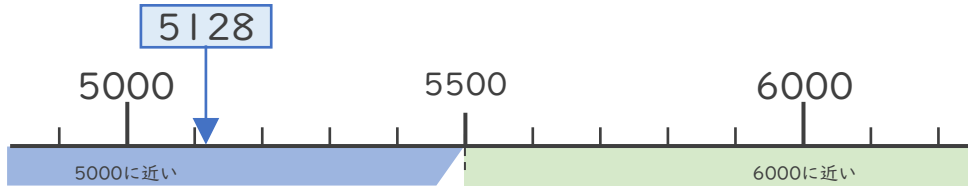
● 四捨五入とは

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。

① 5128は5000と6000のどちらに近いですか。



答え (5000)

・ ①のように、ある数をがい数で表したいときは四捨五入をして表すことができます。

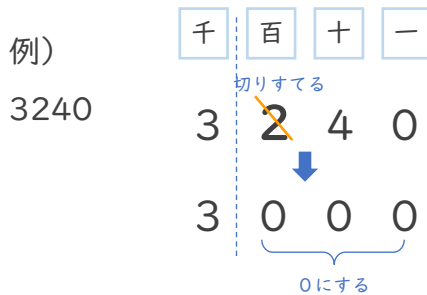
< 四捨五入のやりかた >

・ 千の位までのがい数で表すときは、1つ前の百の位を四捨五入します。

百の位の数か、

0, 1, 2, 3, 4

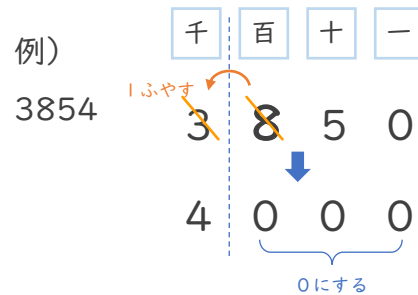
→ 切りすてる



百の位の数か、

5, 6, 7, 8, 9

→ 切り上げる



② 5231を百の位で四捨五入して、千の位までのがい数で表しましょう。

