



がい数の 使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい

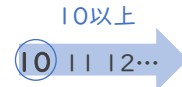


日にち： 月 日

名まえ _____

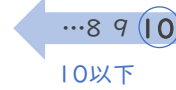
10以上

10か、10より大きい数



10以下

10か、10より小さい数



10未満

10より小さい数



10は入らない

10も入る

1 次のはんいにあてはまる整数を、下の からえらんですべて書きましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

① 5以上10以下 (5, 6, 7, 8, 9, 10)

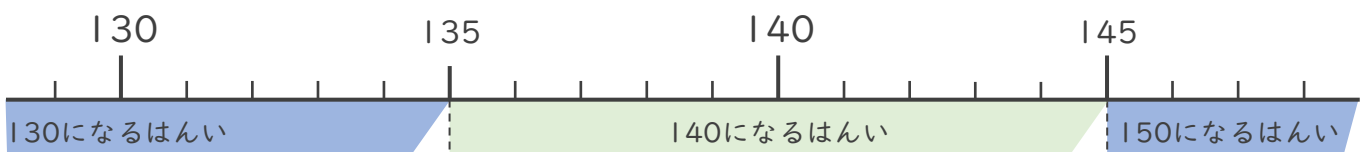
② 5以上10未満 ()

4, 5, 6, 7, 8, 9, 10

2 一の位で四捨五入して140になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

以上 以下の整数 または、

以上 未満の整数



135から144までの整数
が入ればいいんだね





がい数の 使い方と表し方 12

◎ 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい

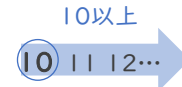


日にち： 月 日

名まえ _____

いじょう
10以上

10か、10より大きい数



10も入る

いか
10以下

10か、10より小さい数



10以下

みまん
10未満

10より小さい数



10未満

10は入らない

1 次のはんいにあてはまる整数を、下の からえらんですべて書きましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

① 7以上10以下 (7, 8, 9, 10)

② 8以上13未満 ()

6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13

2 一の位で四捨五入して230になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きしょう。(うすい字はなぞりましょう。)

225

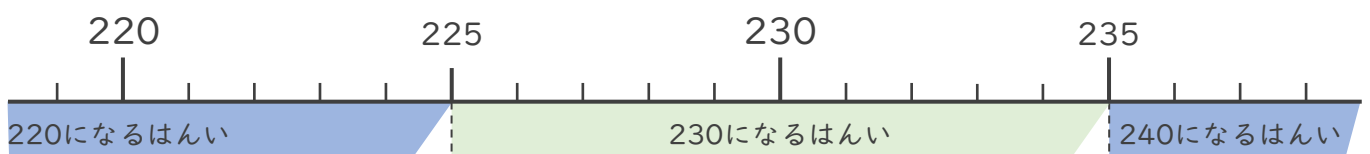
以上

以下

の整数 または、

以上

未満 の整数



225から234までの整数
が入ればいいんだね





がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい

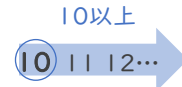


日にち： 月 日

名まえ

10以上

10か、10より大きい数



10以下

10か、10より小さい数



10未満

10より小さい数



10は入らない

10も入る

1 次のはんいにあてはまる整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 9以上12以下 ()

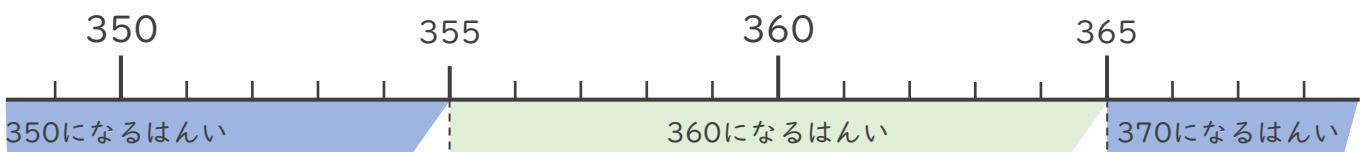
② 7以上10未満 ()

6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13

2 一の位で四捨五入して360になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 以下の整数 または、

以上 未満の整数



355から364までの整数
が入ればいいんだね





がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 5以上10以下 ()

② 12以上15未満 ()

③ 10以上15以下 ()

4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16

2 一の位で四捨五入して320になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 以下の整数

3 一の位で四捨五入して250になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 未満の整数





がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 10以上20未満 ()

② 10以上14以下 ()

③ 20以上24以下 ()

9, 10, 12, 14, 17, 20, 22, 24, 25

2 一の位で四捨五入して680になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 以下の整数

3 一の位で四捨五入して120になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 未満の整数



がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 15以上20未満 ()

② 10以上20以下 ()

③ 7以上15以下 ()

7, 9, 11, 13, 15, 17, 20, 25

2 一の位で四捨五入して150になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 以下の整数

3 一の位で四捨五入して340になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 未満の整数



がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 12以上18未満 ()

② 10以上15以下 ()

③ 8以上20未満 ()

2 一の位で四捨五入して110になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 未満の整数

3 一の位で四捨五入して820になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 以下の整数



がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 6以上15以下 ()

② 9以上15以下 ()

③ 15以上25未満 ()

6, 9, 11, 13, 15, 20, 23, 25

2 一の位で四捨五入して560になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 未満の整数

3 一の位で四捨五入して370になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 以下の整数



がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 40以上60以下 ()

② 20以上45未満 ()

③ 10以上24以下 ()

10, 15, 20, 24, 30, 36, 45, 57, 60

2 一の位で四捨五入して630になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 以下の整数

3 一の位で四捨五入して740になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 未満の整数



がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 10以上30以下 ()

② 20以上45未満 ()

③ 30以上45以下 ()

2 一の位で四捨五入して270になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 以下の整数

3 一の位で四捨五入して360になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 未満の整数



がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい

12

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 10以上20以下 ()

② 20以上46未満 ()

③ 30以上45以下 ()

10, 11, 19, 20, 26, 30, 45, 46, 50

2 一の位で四捨五入して290になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 以下の整数

3 一の位で四捨五入して930になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 未満の整数



がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい

13

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 5以上20以下 ()

② 10以上25未満 ()

③ 30以上65以下 ()

2 一の位で四捨五入して540になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 未満の整数

3 一の位で四捨五入して380になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 以下の整数



がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい

14

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 5以上20以下 ()

② 10以上25未満 ()

③ 30以上65以下 ()

2 一の位で四捨五入して290になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 未満の整数

3 一の位で四捨五入して740になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 以下の整数

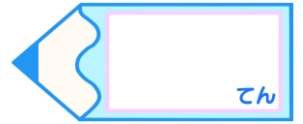


がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい

15

めざせ80点!



名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる整数を、下の からえらんですべて書きましょう。
(各20点)

① 6以上12以下 ()

② 10以上20未満 ()

③ 20以上35未満 ()

6, 8, 10, 15, 20, 23, 27, 30, 35

2 一の位で四捨五入して320になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。(20点)

以上 未満の整数

3 一の位で四捨五入して640になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。(20点)

以上 以下の整数



がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい

16

めざせ80点!



名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる整数を、下の からえらんですべて書きましょう。
(各20点)

① 10以上20以下 ()

② 10以上20未満 ()

③ 30以上45未満 ()

9, 10, 14, 17, 20, 25, 30, 34, 40, 45

2 一の位で四捨五入して760になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。(20点)

以上 以下の整数

3 一の位で四捨五入して290になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。(20点)

以上 未満の整数



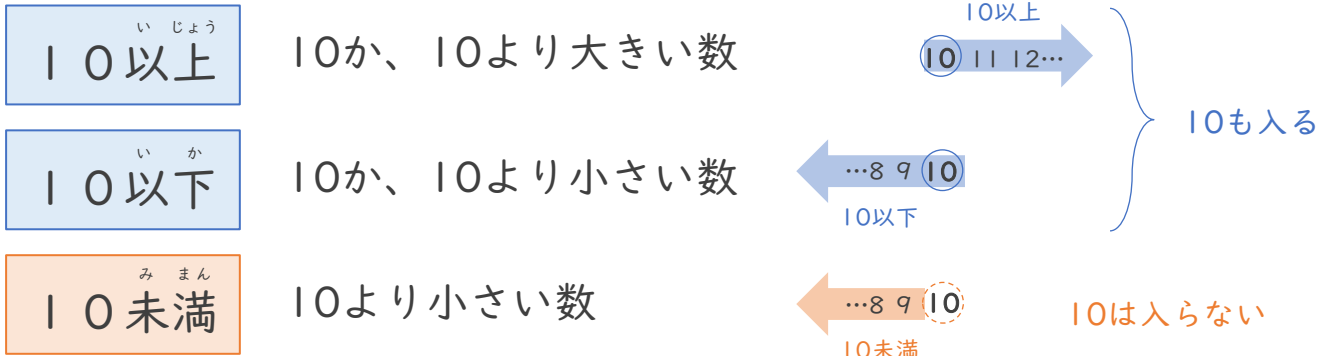
がい数の 使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい



日にち： 月 日

名まえ _____



1 次のはんいにあてはまる整数^{せいすう}を、下の からえらんですべて書きましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

① 5以上10以下 (5, 6, 7, 8, 9, 10)

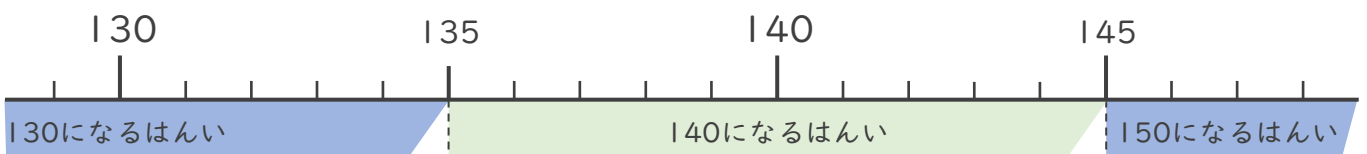
② 5以上10未満 (5, 6, 7, 8, 9)

4, 5, 6, 7, 8, 9, 10

2 一の位で四捨五入して140になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

135 以上 144 以下の整数 または、

135 以上 145 未満 の整数



135から144までの整数
が入ればいいだね





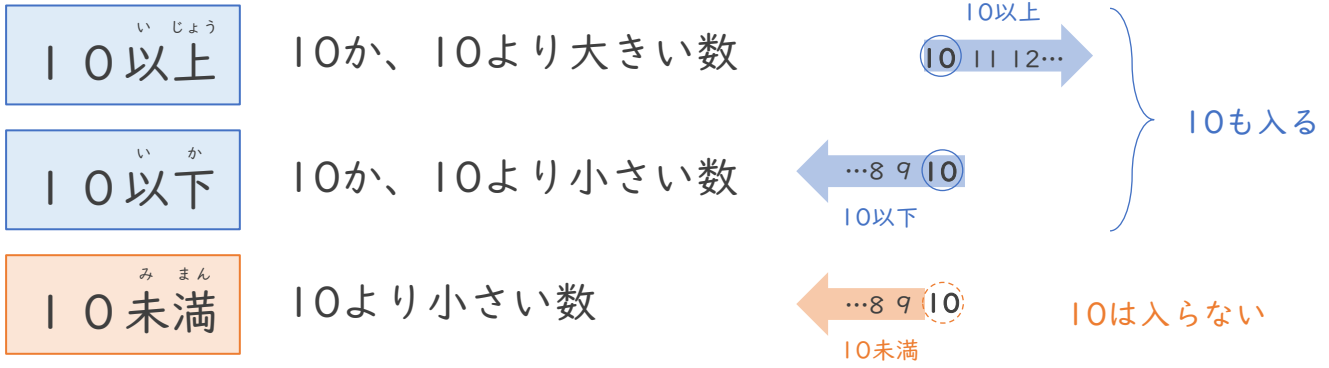
がい数の 使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい



日にち： 月 日

名まえ _____



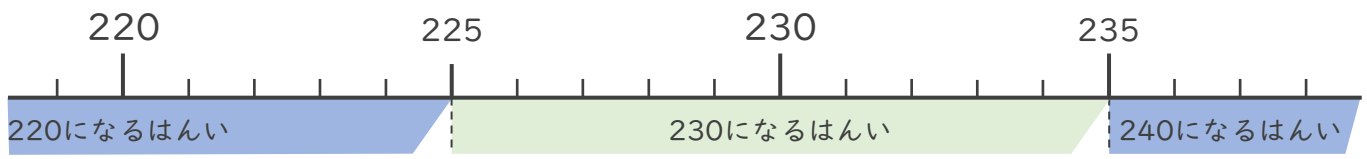
1 次のはんいにあてはまる整数^{せいすう}を、下の からえらんですべて書きましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

- ① 7以上10以下 (7, 8, 9, 10)
- ② 8以上13未満 (8, 9, 10, 11, 12)

6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13

2 一の位で四捨五入して230になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

225 以上 234 以下の整数 または、
225 以上 235 未満 の整数



225から234までの整数
が入ればいいんだね





がい数の 使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい

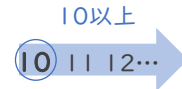


日にち： 月 日

名まえ _____

10^{いじょう}以上

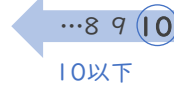
10か、10より大きい数



10も入る

10^{いか}以下

10か、10より小さい数



10^{みまん}未満

10より小さい数



10は入らない

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

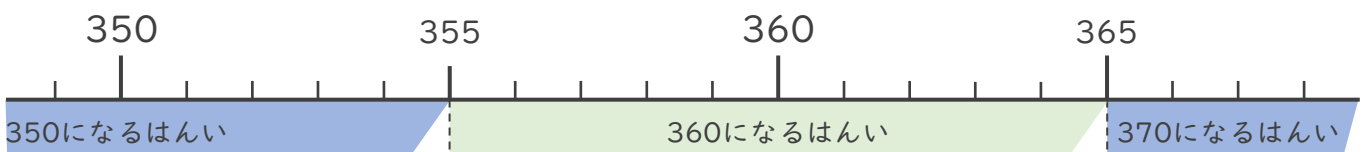
① 9以上12以下 (9, 10, 11, 12)

② 7以上10未満 (7, 8, 9)

2 一の位で四捨五入して360になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

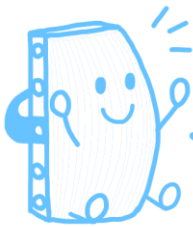
以上 以下の整数 または、

以上 未満の整数



355から364までの整数
が入ればいいんだね





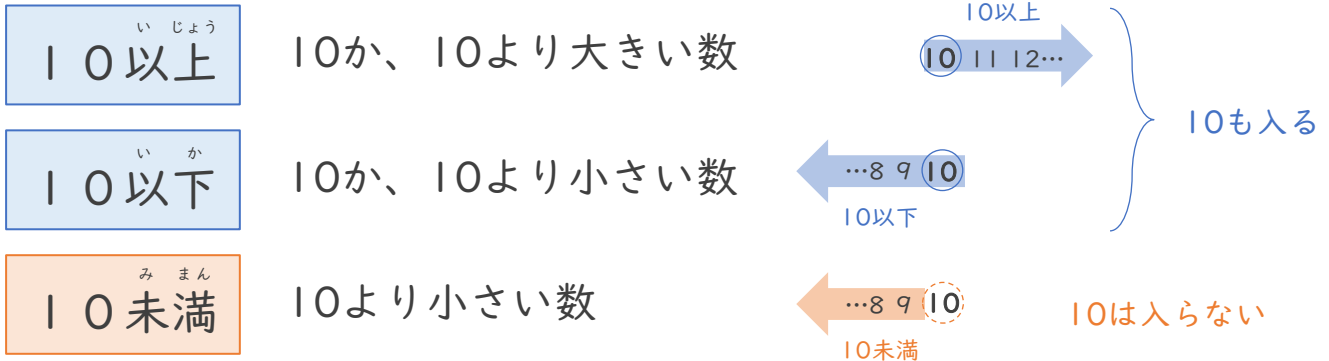
がい数の 使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい



日にち： 月 日

名まえ _____



1 次のはんいにあてはまる整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

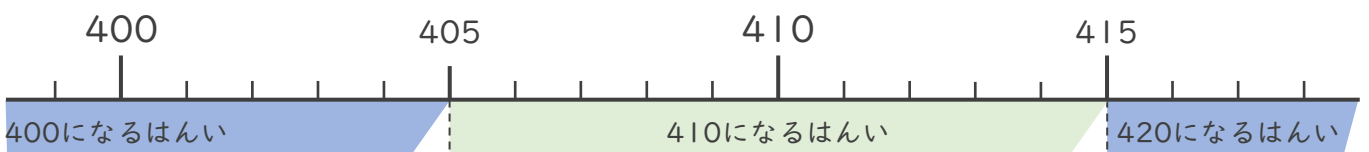
- ① 5以上9以下 (5, 6, 7, 8, 9)
- ② 7以上11未満 (7, 8, 9, 10)

4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

2 一の位で四捨五入して410になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

405 以上 414 以下の整数 または、

405 以上 415 未満 の整数



405から414までの整数
が入ればいいんだね





がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 5以上10以下 (5, 6, 7, 8, 9, 10)

② 12以上15未満 (12, 13, 14)

③ 10以上15以下 (10, 11, 12, 13, 14, 15)

4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16

2 一の位で四捨五入して320になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

3 1 5 以上 3 2 4 以下の整数

3 一の位で四捨五入して250になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

2 4 5 以上 2 5 5 未満の整数





がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 10以上20未満 (10, 12, 14, 17)

② 10以上14以下 (10, 12, 14)

③ 20以上24以下 (20, 22, 24)

9, 10, 12, 14, 17, 20, 22, 24, 25

2 一の位で四捨五入して680になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 以下の整数

3 一の位で四捨五入して120になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 未満の整数



がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 15以上20未満 (15, 17)

② 10以上20以下 (11, 13, 15, 17, 20)

③ 7以上15以下 (7, 9, 11, 13, 15)

7, 9, 11, 13, 15, 17, 20, 25

2 一の位で四捨五入して150になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

1 4 5

以上

1 5 4

以下の整数

3 一の位で四捨五入して340になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

3 3 5

以上

3 4 5

未満の整数





がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 12以上18未満 (13, 15)

② 10以上15以下 (11, 13, 15)

③ 8以上20未満 (8, 9, 11, 13, 15, 18)

8, 9, 11, 13, 15, 18, 20, 25

2 一の位で四捨五入して110になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

105 以上 115 未満の整数

3 一の位で四捨五入して820になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

815 以上 824 以下の整数





がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 6以上15以下 (6, 9, 11, 13, 15)

② 9以上15以下 (9, 11, 13, 15)

③ 15以上25未満 (15, 20, 23)

6, 9, 11, 13, 15, 20, 23, 25

2 一の位で四捨五入して560になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

5 5 5 以上 5 6 5 未満の整数

3 一の位で四捨五入して370になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

3 6 5 以上 3 7 4 以下の整数





がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 40以上60以下 (45, 57, 60)

② 20以上45未満 (20, 24, 30, 36)

③ 10以上24以下 (10, 15, 20, 24)

10, 15, 20, 24, 30, 36, 45, 57, 60

2 一の位で四捨五入して630になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

6 2 5 以上 6 3 4 以下の整数

3 一の位で四捨五入して740になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

7 3 5 以上 7 4 5 未満の整数





がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 10以上30以下 (11, 15, 26, 30)

② 20以上45未満 (26, 30, 37, 41)

③ 30以上45以下 (30, 37, 41, 45)

9, 11, 15, 26, 30, 37, 41, 45, 50

2 一の位で四捨五入して270になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

265 以上 274 以下の整数

3 一の位で四捨五入して360になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

355 以上 365 未満の整数





がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい

12

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 10以上20以下 (10, 11, 19, 20)

② 20以上46未満 (20, 26, 30, 45)

③ 30以上45以下 (30, 45)

10, 11, 19, 20, 26, 30, 45, 46, 50

2 一の位で四捨五入して290になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 以下の整数

3 一の位で四捨五入して930になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 未満の整数



がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい

13

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる^{せいすう}整数を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 5以上20以下 (5, 8, 10, 11, 13)

② 10以上25未満 (10, 11, 13)

③ 30以上65以下 (30, 46, 50, 65)

5, 8, 10, 11, 13, 25, 30, 46, 50, 65

2 一の位で四捨五入して540になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

535 以上 545 未満の整数

3 一の位で四捨五入して380になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

375 以上 384 以下の整数



がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい

14

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる整数^{せいすう}を、下の からえらんですべて書きましょう。

① 5以上20以下 (5, 8, 10, 11, 13)

② 10以上25未満 (10, 11, 13)

③ 30以上65以下 (30, 46, 50, 65)

5, 8, 10, 11, 13, 25, 30, 46, 50, 65

2 一の位で四捨五入して290になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 未満の整数

3 一の位で四捨五入して740になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

以上 以下の整数

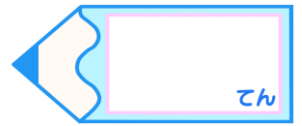


がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい

15

めざせ80点!



名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる整数を、下の からえらんですべて書きましょう。
(各20点)

① 6以上12以下 (6, 8, 10)

② 10以上20未満 (10, 15)

③ 20以上35未満 (20, 23, 27, 30)

6, 8, 10, 15, 20, 23, 27, 30, 35

2 一の位で四捨五入して320になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。(20点)

3 1 5 以上 3 2 5 未満の整数

3 一の位で四捨五入して640になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。(20点)

6 3 5 以上 6 4 4 以下の整数



がい数の
使い方と表し方 12

● 以上・以下・未満と
四捨五入のはんい

16

めざせ80点!



名まえ _____

1 次のはんいにあてはまる整数を、下の からえらんですべて書きましょう。
(各20点)

① 10以上20以下 (10, 14, 17, 20)

② 10以上20未満 (10, 14, 17)

③ 30以上45未満 (30, 34, 40)

9, 10, 14, 17, 20, 25, 30, 34, 40, 45

2 一の位で四捨五入して760になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。(20点)

755 以上 764 以下の整数

3 一の位で四捨五入して290になる整数のはんいを考えます。 にあてはまる数を書きましょう。(20点)

285 以上 295 未満の整数