



大きな数

10倍・100倍・ $\frac{1}{10}$ にした数 2 (1)

年 組 名前

次の数を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。

1 ^{おく}4億

10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

2 ^{おく}280億

10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

3 ^{おく}30億

10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

4 ^{おく}9億

10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

5 ^{ちょう}5兆

10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

6 ^{おく}690億

10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

7 ^{ちょう}10兆

10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

8 ^{ちょう}2兆

10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

9 ^{おく}40億

10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

10 ^{ちょう}80兆

10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()



大きな数

10倍・100倍・ $\frac{1}{10}$ にした数 2 (2)

年 組 名前

次の数を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。

1 6億^{おく}
 ($\frac{\quad}{10}$) ($\frac{\quad}{100}$) ($\frac{\quad}{10}$)

2 300億^{おく}
 ($\frac{\quad}{10}$) ($\frac{\quad}{100}$) ($\frac{\quad}{10}$)

3 12億^{おく}
 ($\frac{\quad}{10}$) ($\frac{\quad}{100}$) ($\frac{\quad}{10}$)

4 28億^{おく}
 ($\frac{\quad}{10}$) ($\frac{\quad}{100}$) ($\frac{\quad}{10}$)

5 50億^{おく}
 ($\frac{\quad}{10}$) ($\frac{\quad}{100}$) ($\frac{\quad}{10}$)

6 410億^{おく}
 ($\frac{\quad}{10}$) ($\frac{\quad}{100}$) ($\frac{\quad}{10}$)

7 1兆^{ちよう}
 ($\frac{\quad}{10}$) ($\frac{\quad}{100}$) ($\frac{\quad}{10}$)

8 90兆^{ちよう}
 ($\frac{\quad}{10}$) ($\frac{\quad}{100}$) ($\frac{\quad}{10}$)

9 73億^{おく}
 ($\frac{\quad}{10}$) ($\frac{\quad}{100}$) ($\frac{\quad}{10}$)

10 820億^{おく}
 ($\frac{\quad}{10}$) ($\frac{\quad}{100}$) ($\frac{\quad}{10}$)



大きな数

10倍・100倍・ $\frac{1}{10}$ にした数 2 (3)

年 組 名前

次の数を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。

1 8億^{おく}
 (^{10倍}) (^{100倍}) ($\frac{1}{10}$)

2 550億^{おく}
 (^{10倍}) (^{100倍}) ($\frac{1}{10}$)

3 270億^{おく}
 (^{10倍}) (^{100倍}) ($\frac{1}{10}$)

4 35億^{おく}
 (^{10倍}) (^{100倍}) ($\frac{1}{10}$)

5 97億^{おく}
 (^{10倍}) (^{100倍}) ($\frac{1}{10}$)

6 14億^{おく}
 (^{10倍}) (^{100倍}) ($\frac{1}{10}$)

7 60億^{おく}
 (^{10倍}) (^{100倍}) ($\frac{1}{10}$)

8 70兆^{ちよう}
 (^{10倍}) (^{100倍}) ($\frac{1}{10}$)

9 100億^{おく}
 (^{10倍}) (^{100倍}) ($\frac{1}{10}$)

10 9兆^{ちよう}
 (^{10倍}) (^{100倍}) ($\frac{1}{10}$)



大きな数

10倍・100倍・ $\frac{1}{10}$ にした数 2 (4)

年 組 名前

次の数を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。

1 3億^{おく}
 (10倍) (100倍) ($\frac{1}{10}$)

2 20兆^{ちよう}
 (10倍) (100倍) ($\frac{1}{10}$)

3 750億^{おく}
 (10倍) (100倍) ($\frac{1}{10}$)

4 40億^{おく}
 (10倍) (100倍) ($\frac{1}{10}$)

5 3兆^{ちよう}
 (10倍) (100倍) ($\frac{1}{10}$)

6 800億^{おく}
 (10倍) (100倍) ($\frac{1}{10}$)

7 99億^{おく}
 (10倍) (100倍) ($\frac{1}{10}$)

8 60兆^{ちよう}
 (10倍) (100倍) ($\frac{1}{10}$)

9 98億^{おく}
 (10倍) (100倍) ($\frac{1}{10}$)

10 500億^{おく}
 (10倍) (100倍) ($\frac{1}{10}$)



大きな数

10倍・100倍・ $\frac{1}{10}$ にした数 2 (5)

年 組 名前

次の数を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。

1 ^{おく}2億
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

2 ^{おく}96億
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

3 ^{ちよう}8兆
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

4 ^{おく}21億
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

5 ^{おく}480億
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

6 ^{おく}600億
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

7 ^{おく}590億
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

8 ^{ちよう}30兆
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

9 ^{おく}10億
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

10 ^{おく}75億
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()



大きな数

10倍・100倍・ $\frac{1}{10}$ にした数 2 (6)

年 組 名前

次の数を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。

- | | |
|--|--|
| <p>1 200億^{おく}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> | <p>2 50兆^{ちよう}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> |
| <p>3 5億^{おく}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> | <p>4 720億^{おく}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> |
| <p>5 85億^{おく}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> | <p>6 4兆^{ちよう}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> |
| <p>7 13億^{おく}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> | <p>8 950億^{おく}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> |
| <p>9 990億^{おく}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> | <p>10 70億^{おく}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> |



大きな数

10倍・100倍・ $\frac{1}{10}$ にした数 2 (7)

年 組 名前

次の数を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。

- | | |
|--|---|
| <p>1 150億^{おく}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> | <p>2 20億^{おく}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> |
| <p>3 7億^{おく}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> | <p>4 6兆^{ちよう}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> |
| <p>5 680億^{おく}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> | <p>6 53億^{おく}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> |
| <p>7 45億^{おく}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> | <p>8 80兆^{ちよう}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> |
| <p>9 360億^{おく}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> | <p>10 900億^{おく}
 10倍 ()
 100倍 ()
 $\frac{1}{10}$ ()</p> |



大きな数

10倍・100倍・ $\frac{1}{10}$ にした数 2 (8)

年 組 名前

次の数を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。

1 1億^{おく}
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

2 980億^{おく}
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

3 320億^{おく}
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

4 18億^{おく}
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

5 7兆^{ちよう}
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

6 25億^{おく}
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

7 290億^{おく}
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

8 400億^{おく}
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

9 80億^{おく}
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()

10 10兆^{ちよう}
10倍 () 100倍 () $\frac{1}{10}$ ()



大きな数

10倍・100倍・ $\frac{1}{10}$ にした数 2 (1)

年 組 名前

次の数を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。

- | | |
|--|--|
| 1 ^{おく} 4億
(^{10倍} 40億) (^{100倍} 400億) (^{$\frac{1}{10}$} 4000万) | 2 ^{おく} 280億
(^{10倍} 2800億) (^{100倍} 2兆8000億) (^{$\frac{1}{10}$} 28億) |
| 3 ^{おく} 30億
(^{10倍} 300億) (^{100倍} 3000億) (^{$\frac{1}{10}$} 3億) | 4 ^{おく} 9億
(^{10倍} 90億) (^{100倍} 900億) (^{$\frac{1}{10}$} 9000万) |
| 5 ^{ちょう} 5兆
(^{10倍} 50兆) (^{100倍} 500兆) (^{$\frac{1}{10}$} 5000億) | 6 ^{おく} 690億
(^{10倍} 6900億) (^{100倍} 6兆9000億) (^{$\frac{1}{10}$} 69億) |
| 7 ^{ちょう} 10兆
(^{10倍} 100兆) (^{100倍} 1000兆) (^{$\frac{1}{10}$} 1兆) | 8 ^{ちょう} 2兆
(^{10倍} 20兆) (^{100倍} 200兆) (^{$\frac{1}{10}$} 2000億) |
| 9 ^{おく} 40億
(^{10倍} 400億) (^{100倍} 4000億) (^{$\frac{1}{10}$} 4億) | 10 ^{ちょう} 80兆
(^{10倍} 800兆) (^{100倍} 8000兆) (^{$\frac{1}{10}$} 8兆) |



大きな数

10倍・100倍・ $\frac{1}{10}$ にした数 2 (2)

年 組 名前

次の数を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。

- | | |
|---|--|
| <p>1 6億^{おく}
 10倍 (60億)
 100倍 (600億)
 $\frac{1}{10}$ (6000万)</p> | <p>2 300億^{おく}
 10倍 (3000億)
 100倍 (3兆)
 $\frac{1}{10}$ (30億)</p> |
| <p>3 12億^{おく}
 10倍 (120億)
 100倍 (1200億)
 $\frac{1}{10}$ (1億2000万)</p> | <p>4 28億^{おく}
 10倍 (280億)
 100倍 (2800億)
 $\frac{1}{10}$ (2億8000万)</p> |
| <p>5 50億^{おく}
 10倍 (500億)
 100倍 (5000億)
 $\frac{1}{10}$ (5億)</p> | <p>6 410億^{おく}
 10倍 (4100億)
 100倍 (4兆1000億)
 $\frac{1}{10}$ (41億)</p> |
| <p>7 1兆^{ちよう}
 10倍 (10兆)
 100倍 (100兆)
 $\frac{1}{10}$ (1000億)</p> | <p>8 90兆^{ちよう}
 10倍 (900兆)
 100倍 (9000兆)
 $\frac{1}{10}$ (9兆)</p> |
| <p>9 73億^{おく}
 10倍 (730億)
 100倍 (7300億)
 $\frac{1}{10}$ (7億3000万)</p> | <p>10 820億^{おく}
 10倍 (8200億)
 100倍 (8兆2000億)
 $\frac{1}{10}$ (82億)</p> |



大きな数

10倍・100倍・ $\frac{1}{10}$ にした数 2 (3)

年 組 名前

次の数を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。

- | | |
|--|--|
| <p>1 8億^{おく}
 10倍 (80億)
 100倍 (800億)
 $\frac{1}{10}$ (8000万)</p> | <p>2 550億^{おく}
 10倍 (5500億)
 100倍 (5兆5000億)
 $\frac{1}{10}$ (55億)</p> |
| <p>3 270億^{おく}
 10倍 (2700億)
 100倍 (2兆7000億)
 $\frac{1}{10}$ (27億)</p> | <p>4 35億^{おく}
 10倍 (350億)
 100倍 (3500億)
 $\frac{1}{10}$ (3億5000万)</p> |
| <p>5 97億^{おく}
 10倍 (970億)
 100倍 (9700億)
 $\frac{1}{10}$ (9億7000万)</p> | <p>6 14億^{おく}
 10倍 (140億)
 100倍 (1400億)
 $\frac{1}{10}$ (1億4000万)</p> |
| <p>7 60億^{おく}
 10倍 (600億)
 100倍 (6000億)
 $\frac{1}{10}$ (6億)</p> | <p>8 70兆^{ちよう}
 10倍 (700兆)
 100倍 (7000兆)
 $\frac{1}{10}$ (7兆)</p> |
| <p>9 100億^{おく}
 10倍 (1000億)
 100倍 (1兆)
 $\frac{1}{10}$ (10億)</p> | <p>10 9兆^{ちよう}
 10倍 (90兆)
 100倍 (900兆)
 $\frac{1}{10}$ (9000億)</p> |



大きな数

10倍・100倍・ $\frac{1}{10}$ にした数 2 (4)

年 組 名前

次の数を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。

- | | |
|---|---|
| <p>1 3億^{おく}
 10倍 (30億)
 100倍 (300億)
 $\frac{1}{10}$ (3000万)</p> | <p>2 20兆^{ちよう}
 10倍 (200兆)
 100倍 (2000兆)
 $\frac{1}{10}$ (2兆)</p> |
| <p>3 750億^{おく}
 10倍 (7500億)
 100倍 (7兆5000億)
 $\frac{1}{10}$ (75億)</p> | <p>4 40億^{おく}
 10倍 (400億)
 100倍 (4000億)
 $\frac{1}{10}$ (4億)</p> |
| <p>5 3兆^{ちよう}
 10倍 (30兆)
 100倍 (300兆)
 $\frac{1}{10}$ (3000億)</p> | <p>6 800億^{おく}
 10倍 (8000億)
 100倍 (8兆)
 $\frac{1}{10}$ (80億)</p> |
| <p>7 99億^{おく}
 10倍 (990億)
 100倍 (9900億)
 $\frac{1}{10}$ (9億9000万)</p> | <p>8 60兆^{ちよう}
 10倍 (600兆)
 100倍 (6000兆)
 $\frac{1}{10}$ (6兆)</p> |
| <p>9 98億^{おく}
 10倍 (980億)
 100倍 (9800億)
 $\frac{1}{10}$ (9億8000万)</p> | <p>10 500億^{おく}
 10倍 (5000億)
 100倍 (5兆)
 $\frac{1}{10}$ (50億)</p> |



大きな数

10倍・100倍・ $\frac{1}{10}$ にした数 2 (5)

年 組 名前

次の数を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。

- | | |
|--|---|
| 1 ^{おく} 2億
(^{10倍} 20億) (^{100倍} 200億) (^{$\frac{1}{10}$} 2000万) | 2 ^{おく} 96億
(^{10倍} 960億) (^{100倍} 9600億) (^{$\frac{1}{10}$} 9億6000万) |
| 3 ^{ちよう} 8兆
(^{10倍} 80兆) (^{100倍} 800兆) (^{$\frac{1}{10}$} 8000億) | 4 ^{おく} 21億
(^{10倍} 210億) (^{100倍} 2100億) (^{$\frac{1}{10}$} 2億1000万) |
| 5 ^{おく} 480億
(^{10倍} 4800億) (^{100倍} 4兆8000億) (^{$\frac{1}{10}$} 48億) | 6 ^{おく} 600億
(^{10倍} 6000億) (^{100倍} 6兆) (^{$\frac{1}{10}$} 60億) |
| 7 ^{おく} 590億
(^{10倍} 5900億) (^{100倍} 5兆9000億) (^{$\frac{1}{10}$} 59億) | 8 ^{ちよう} 30兆
(^{10倍} 300兆) (^{100倍} 3000兆) (^{$\frac{1}{10}$} 3兆) |
| 9 ^{おく} 10億
(^{10倍} 100億) (^{100倍} 1000億) (^{$\frac{1}{10}$} 1億) | 10 ^{おく} 75億
(^{10倍} 750億) (^{100倍} 7500億) (^{$\frac{1}{10}$} 7億5000万) |



大きな数

10倍・100倍・ $\frac{1}{10}$ にした数 2 (6)

年 組 名前

次の数を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。

- | | |
|---|---|
| <p>1 200億^{おく}
 10倍 (2000億)
 100倍 (2兆)
 $\frac{1}{10}$ (20億)</p> | <p>2 50兆^{ちよう}
 10倍 (500兆)
 100倍 (5000兆)
 $\frac{1}{10}$ (5兆)</p> |
| <p>3 5億^{おく}
 10倍 (50億)
 100倍 (500億)
 $\frac{1}{10}$ (5000万)</p> | <p>4 720億^{おく}
 10倍 (7200億)
 100倍 (7兆2000億)
 $\frac{1}{10}$ (72億)</p> |
| <p>5 85億^{おく}
 10倍 (850億)
 100倍 (8500億)
 $\frac{1}{10}$ (8億5000万)</p> | <p>6 4兆^{ちよう}
 10倍 (40兆)
 100倍 (400兆)
 $\frac{1}{10}$ (4000億)</p> |
| <p>7 13億^{おく}
 10倍 (130億)
 100倍 (1300億)
 $\frac{1}{10}$ (1億3000万)</p> | <p>8 950億^{おく}
 10倍 (9500億)
 100倍 (9兆5000億)
 $\frac{1}{10}$ (95億)</p> |
| <p>9 990億^{おく}
 10倍 (9900億)
 100倍 (9兆9000億)
 $\frac{1}{10}$ (99億)</p> | <p>10 70億^{おく}
 10倍 (700億)
 100倍 (7000億)
 $\frac{1}{10}$ (7億)</p> |



大きな数

10倍・100倍・ $\frac{1}{10}$ にした数 2 (7)

年 組 名前

次の数を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。

- | | |
|---|---|
| <p>1 150億^{おく}
 10倍 (1500億)
 100倍 (1兆5000億)
 $\frac{1}{10}$ (15億)</p> | <p>2 20億^{おく}
 10倍 (200億)
 100倍 (2000億)
 $\frac{1}{10}$ (2億)</p> |
| <p>3 7億^{おく}
 10倍 (70億)
 100倍 (700億)
 $\frac{1}{10}$ (7000万)</p> | <p>4 6兆^{ちよう}
 10倍 (60兆)
 100倍 (600兆)
 $\frac{1}{10}$ (6000億)</p> |
| <p>5 680億^{おく}
 10倍 (6800億)
 100倍 (6兆8000億)
 $\frac{1}{10}$ (68億)</p> | <p>6 53億^{おく}
 10倍 (530億)
 100倍 (5300億)
 $\frac{1}{10}$ (5億3000万)</p> |
| <p>7 45億^{おく}
 10倍 (450億)
 100倍 (4500億)
 $\frac{1}{10}$ (4億5000万)</p> | <p>8 80兆^{ちよう}
 10倍 (800兆)
 100倍 (8000兆)
 $\frac{1}{10}$ (8兆)</p> |
| <p>9 360億^{おく}
 10倍 (3600億)
 100倍 (3兆6000億)
 $\frac{1}{10}$ (36億)</p> | <p>10 900億^{おく}
 10倍 (9000億)
 100倍 (9兆)
 $\frac{1}{10}$ (90億)</p> |



大きな数

10倍・100倍・ $\frac{1}{10}$ にした数 2 (8)

年 組 名前

次の数を10倍、100倍、 $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。

- | | |
|---|---|
| <p>1 1億^{おく}</p> <p>10倍 (10億)</p> <p>100倍 (100億)</p> <p>$\frac{1}{10}$ (1000万)</p> | <p>2 980億^{おく}</p> <p>10倍 (9800億)</p> <p>100倍 (9兆8000億)</p> <p>$\frac{1}{10}$ (98億)</p> |
| <p>3 320億^{おく}</p> <p>10倍 (3200億)</p> <p>100倍 (3兆2000億)</p> <p>$\frac{1}{10}$ (32億)</p> | <p>4 18億^{おく}</p> <p>10倍 (180億)</p> <p>100倍 (1800億)</p> <p>$\frac{1}{10}$ (1億8000万)</p> |
| <p>5 7兆^{ちよう}</p> <p>10倍 (70兆)</p> <p>100倍 (700兆)</p> <p>$\frac{1}{10}$ (7000億)</p> | <p>6 25億^{おく}</p> <p>10倍 (250億)</p> <p>100倍 (2500億)</p> <p>$\frac{1}{10}$ (2億5000万)</p> |
| <p>7 290億^{おく}</p> <p>10倍 (2900億)</p> <p>100倍 (2兆9000億)</p> <p>$\frac{1}{10}$ (29億)</p> | <p>8 400億^{おく}</p> <p>10倍 (4000億)</p> <p>100倍 (4兆)</p> <p>$\frac{1}{10}$ (40億)</p> |
| <p>9 80億^{おく}</p> <p>10倍 (800億)</p> <p>100倍 (8000億)</p> <p>$\frac{1}{10}$ (8億)</p> | <p>10 10兆^{ちよう}</p> <p>10倍 (100兆)</p> <p>100倍 (1000兆)</p> <p>$\frac{1}{10}$ (1兆)</p> |