

こたえ

① $3 - 2 =$

1

② $4 - 2 =$

2

③ $5 - 2 =$

3

④ $6 - 2 =$

4

⑤ $7 - 2 =$

5

⑥ $8 - 2 =$

6

⑦ $9 - 2 =$

7

⑧ $10 - 2 =$

8

こたえ

① $9 - 2 =$

7

② $5 - 2 =$

3

③ $8 - 2 =$

6

④ $7 - 2 =$

5

⑤ $10 - 2 =$

8

⑥ $3 - 2 =$

1

⑦ $4 - 2 =$

2

⑧ $6 - 2 =$

4



こたえ

① $3 - 2 =$

1

② $4 - 2 =$

2

③ $5 - 2 =$

3

④ $6 - 2 =$

4

⑤ $7 - 2 =$

5

⑥ $8 - 2 =$

6

⑦ $9 - 2 =$

7

⑧ $10 - 2 =$

8



こたえ

① $3 - 2 =$

1

② $5 - 2 =$

3

③ $7 - 2 =$

5

④ $6 - 2 =$

4

⑤ $10 - 2 =$

8

⑥ $9 - 2 =$

7

⑦ $8 - 2 =$

6

⑧ $4 - 2 =$

2



こたえ

① $6 - 2 =$

4

② $9 - 2 =$

7

③ $7 - 2 =$

5

④ $8 - 2 =$

6

⑤ $4 - 2 =$

2

⑥ $3 - 2 =$

1

⑦ $10 - 2 =$

8

⑧ $5 - 2 =$

3



こたえ

① $10 - 2 =$

8

② $4 - 2 =$

2

③ $8 - 2 =$

6

④ $9 - 2 =$

7

⑤ $6 - 2 =$

4

⑥ $7 - 2 =$

5

⑦ $5 - 2 =$

3

⑧ $3 - 2 =$

1



1 こたえ

① $4 - 2 =$

2

② $8 - 2 =$

6

③ $6 - 2 =$

4

④ $9 - 2 =$

7

⑤ $5 - 2 =$

3

⑥ $10 - 2 =$

8

⑦ $3 - 2 =$

1

⑧ $7 - 2 =$

5

2 こたえ

① $9 - 1 =$

8

② $6 - 1 =$

5

③ $5 - 1 =$

4

④ $2 - 1 =$

1

⑤ $3 - 1 =$

2

⑥ $7 - 1 =$

6



1 こたえ

① $6 - 2 =$

4

② $5 - 2 =$

3

③ $3 - 2 =$

1

④ $7 - 2 =$

5

⑤ $9 - 2 =$

7

⑥ $8 - 2 =$

6

⑦ $4 - 2 =$

2

⑧ $10 - 2 =$

8

2 こたえ

① $8 - 1 =$

7

② $4 - 1 =$

3

③ $10 - 1 =$

9

④ $3 - 1 =$

2

⑤ $5 - 1 =$

4

⑥ $2 - 1 =$

1

1 こたえ

① $10 - 2 =$

8

② $4 - 2 =$

2

③ $8 - 2 =$

6

④ $6 - 2 =$

4

⑤ $5 - 2 =$

3

⑥ $7 - 2 =$

5

⑦ $9 - 2 =$

7

⑧ $3 - 2 =$

1

2 こたえ

① $9 - 1 =$

8

② $8 - 1 =$

7

③ $6 - 1 =$

5

④ $7 - 1 =$

6

⑤ $3 - 1 =$

2

⑥ $5 - 1 =$

4



25ます けいさんに ちょうせん！

レベル **13**

—	1	5	6	0	2
8	7	3	2	8	6
6	5	1	0	6	4
9	8	4	3	9	7
12	11	7	6	12	10
10	9	5	4	10	8

こんかいの きろく

ふん

びょう

マス計算は、2つの数の組み合わせを見ただけで瞬時に答えを出せるようになるためのトレーニング方法です。引き算は必ず「左の数字から、上の数字を引き算」していきます。



25ます けいさんに ちょうせん！

レベル **14**

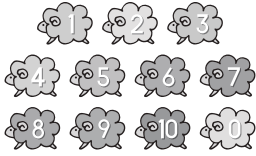
—	0	6	1	2	5
13	13	7	12	11	8
11	11	5	10	9	6
9	9	3	8	7	4
7	7	1	6	5	2
6	6	0	5	4	1

こんかいの きろく

ふん

びょう

マス計算は、2つの数の組み合わせを見ただけで瞬時に答えを出せるようになるためのトレーニング方法です。引き算は必ず「左の数字から、上の数字を引き算」していきます。



しらべて びっくり

かずの まめちしき <おしごとへん>

レベル 3

- ① 「にほんの けいさつかんの にんずう」と
「にほんの こうばんの かず」をよそう!

※正解はすべて凡その数としています。



300000

※平成30年文部科学統計要覧

にん



6000

※2006年警察庁生活安全局地域課の統計

かしょ

- ② 「にほんの おいしゃさんの にんずう」と
「にほんの びょういんや しんさつじよの かず」を よそう!



300000

※平成28年医師・歯科医師・薬剤師調査の概況

にん



180000

※令和元年医療施設動態調査

しせつ

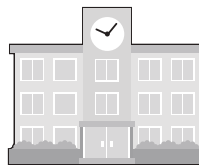
- ③ 「にほんの しょうがっこうの せんせいの にんずう」と
「にほんの しょうがっこうの かず」を よそう!



400000

※平成30年文部科学統計要覧

にん



20000

※平成30年文部科学統計要覧

こう

- ④ 「にほんの いんしょくてんで はたらく ひとの にんずう」と
「にほんの いんしょくてんの かず」をよそう!



4400000

※平成21年経済センサス・基礎調査

にん



670000

※平成21年経済センサス・基礎調査

てん

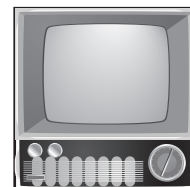
- ⑤ 「にほんで テレビに でて かつやく している ひとの にんずう」と
「にほんで テレビが はつばい されたのは いまから なんねんまえ?」をよそう!



25000

※タレント名鑑データベース登録数

にん



70

ねんまえ

ものの数に疑問を持ち、数えたり、確かめたりするのは良い学習です。まずはご自宅にあるものを調べてみましょう。