

free

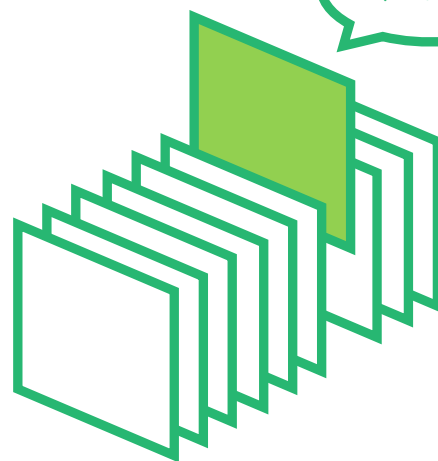
¥0

期間限定

PICK UP PACKAGE

ピックアップパック

これできる?



- 3年生までに学習する内容からバランスよく収録
- 毎日(平日5日間)の自学にも最適な5枚セット
- 算数が好きな子には、1日1セットの「やり切り」もおすすめ!

小学 3 年生までの内容 -

パック

02

1 まい目 - 小数のひき算

計算

2 まい目 - ぼうグラフかるた

グラフ

3 まい目 - 買い物とかけ算

計算

4 まい目 - (3けた)×(1けた)の筆算

計算

5 まい目 - 答えのまちがえたわり算をさがす

理解



小数のひき算

年 組 名前

/30

■ つぎのひき算をしましょう。

① $3.2 - 2 =$

② $8 - 1.7 =$

③ $2.8 - 0.7 =$

④ $3.7 - 3.6 =$

⑤ $9.5 - 4.7 =$

⑥ $9.1 - 8 =$

⑦ $7.8 - 2.4 =$

⑧ $2.7 - 1.9 =$

⑨ $1.6 - 0.6 =$

⑩ $3.3 - 1.2 =$

⑪ $2.7 - 1.5 =$

⑫ $9.8 - 1.3 =$

⑬ $7 - 2.1 =$

⑭ $2.5 - 1.8 =$

⑮ $2.8 - 2.3 =$

⑯ $3.5 - 2.1 =$

⑰ $2.1 - 1.1 =$

⑱ $2.4 - 1 =$

⑲ $9.8 - 7 =$

⑳ $9.1 - 4.8 =$

㉑ $4.4 - 0.8 =$

㉒ $5.3 - 0.3 =$

㉓ $9 - 4.4 =$

㉔ $6.6 - 6 =$

㉕ $9 - 5.3 =$

㉖ $6 - 3.6 =$

㉗ $9.5 - 1.5 =$

㉘ $8.9 - 7.5 =$

㉙ $5.2 - 3.2 =$

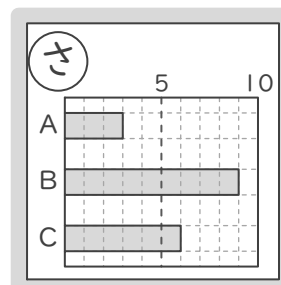
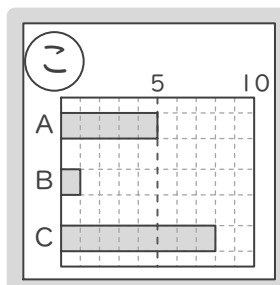
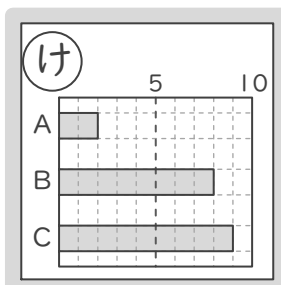
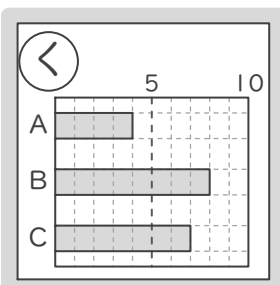
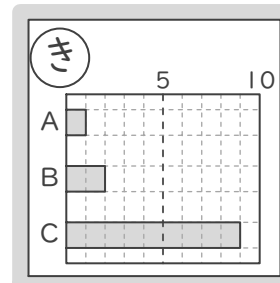
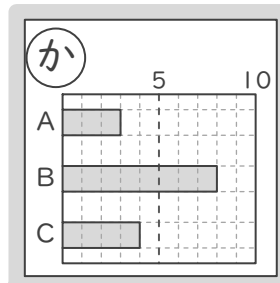
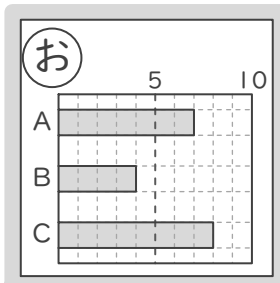
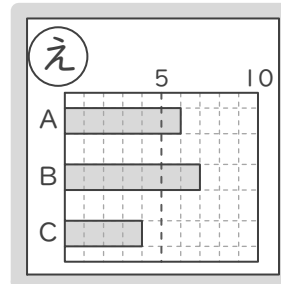
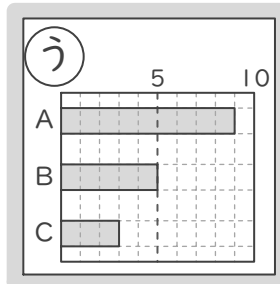
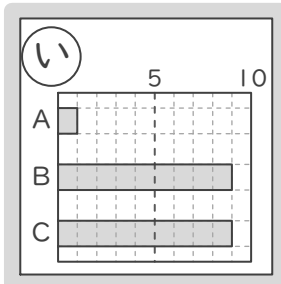
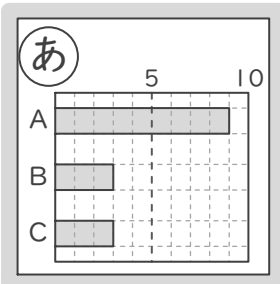
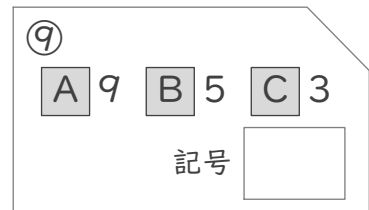
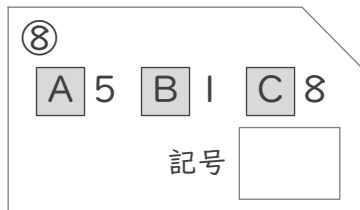
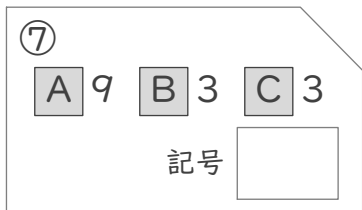
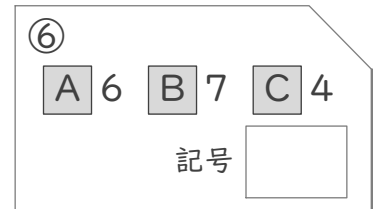
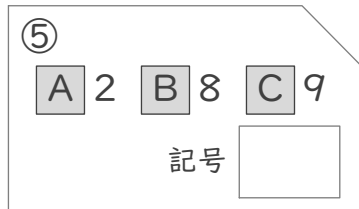
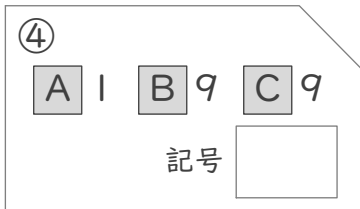
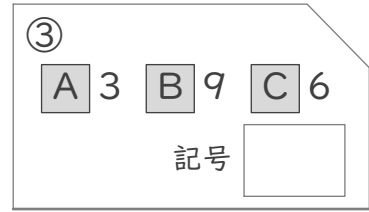
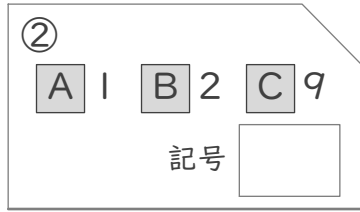
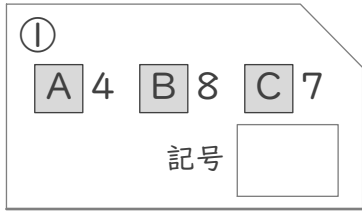
㉚ $7.3 - 4.2 =$

ぼうグラフかるた

年 組 名前

19

■ 正しいぼうグラフが書かれたカードをさがして、記号(あ~さ)で答えましょう。



かけ算のひっ算

年 組 名前

/ 6

■ お店で買いものをします。

① 1本が37円のえんぴつを18本買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

円

② 1こが13円のあめを67こ買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

円

③ 1さが71円のノートを21さつ買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

円

④ 1こが52円のけしごむを49こ買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

円

⑤ 1こが68円のピーマンを74こ買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

円

⑥ 1こが95円のりんごを83こ買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式)

円

かけ算の筆算

年 組 名前

/18

■ 次のかけ算の筆算をしましょう。

①

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 3 | 3 | 7 |
| × | | | 3 |
| | | | |

②

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 1 | 5 | 9 |
| × | | | 4 |
| | | | |

③

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 6 | 5 | 5 |
| × | | | 7 |
| | | | |

④

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 8 | 8 | 9 |
| × | | | 2 |
| | | | |

⑤

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 9 | 4 | 0 |
| × | | | 9 |
| | | | |

⑥

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 2 | 7 | 2 |
| × | | | 5 |
| | | | |

⑦

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 7 | 0 | 8 |
| × | | | 6 |
| | | | |

⑧

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 7 | 9 | 1 |
| × | | | 5 |
| | | | |

⑨

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 8 | 2 | 3 |
| × | | | 4 |
| | | | |

⑩

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 6 | 4 | 3 |
| × | | | 6 |
| | | | |

⑪

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 4 | 1 | 5 |
| × | | | 2 |
| | | | |

⑫

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 2 | 7 | 7 |
| × | | | 7 |
| | | | |

⑬

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 9 | 0 | 4 |
| × | | | 5 |
| | | | |

⑭

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 5 | 2 | 6 |
| × | | | 2 |
| | | | |

⑮

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 1 | 3 | 6 |
| × | | | 3 |
| | | | |

⑯

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 5 | 9 | 4 |
| × | | | 9 |
| | | | |

⑰

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 3 | 1 | 2 |
| × | | | 8 |
| | | | |

⑱

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 4 | 8 | 8 |
| × | | | 8 |
| | | | |

わり算のたしかめ算

____年 ____組 名前

16

■ わり算の答えがまちがえているカードを6まい見つけて、記号(ア～ツ)で答えましょう。また、正しい答えも書きましょう。

ア
 $5 \div 2 = 2$ あまり 1

キ
 $23 \div 3 = 7$ あまり 2

ス
 $19 \div 4 = 4$ あまり 1

イ
 $28 \div 3 = 9$ あまり 1

ク
 $13 \div 3 = 4$ あまり 1

セ
 $47 \div 8 = 5$ あまり 2

ウ
 $55 \div 7 = 7$ あまり 4

ケ
 $49 \div 8 = 7$ あまり 4

ソ
 $12 \div 9 = 1$ あまり 3

エ
 $32 \div 9 = 3$ あまり 5

コ
 $33 \div 5 = 6$ あまり 3

タ
 $25 \div 6 = 4$ あまり 1

オ
 $49 \div 5 = 9$ あまり 4

サ
 $3 \div 2 = 1$ あまり 1

チ
 $58 \div 6 = 9$ あまり 1

カ
 $35 \div 4 = 8$ あまり 3

シ
 $59 \div 7 = 8$ あまり 1

ツ
 $16 \div 5 = 3$ あまり 1

記号 のカードの答えがまちがえています

$\square \div \square = \square$ あまり \square

式 正しい答え

記号 のカードの答えがまちがえています

$\square \div \square = \square$ あまり \square

式 正しい答え

記号 のカードの答えがまちがえています

$\square \div \square = \square$ あまり \square

式 正しい答え

記号 のカードの答えがまちがえています

$\square \div \square = \square$ あまり \square

式 正しい答え

記号 のカードの答えがまちがえています

$\square \div \square = \square$ あまり \square

式 正しい答え

記号 のカードの答えがまちがえています

$\square \div \square = \square$ あまり \square

式 正しい答え

■ つぎのひき算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 3.2 - 2 = 1.2$$

$$\textcircled{2} \quad 8 - 1.7 = 6.3$$

$$\textcircled{3} \quad 2.8 - 0.7 = 2.1$$

$$\textcircled{4} \quad 3.7 - 3.6 = 0.1$$

$$\textcircled{5} \quad 9.5 - 4.7 = 4.8$$

$$\textcircled{6} \quad 9.1 - 8 = 1.1$$

$$\textcircled{7} \quad 7.8 - 2.4 = 5.4$$

$$\textcircled{8} \quad 2.7 - 1.9 = 0.8$$

$$\textcircled{9} \quad 1.6 - 0.6 = 1$$

$$\textcircled{10} \quad 3.3 - 1.2 = 2.1$$

$$\textcircled{11} \quad 2.7 - 1.5 = 1.2$$

$$\textcircled{12} \quad 9.8 - 1.3 = 8.5$$

$$\textcircled{13} \quad 7 - 2.1 = 4.9$$

$$\textcircled{14} \quad 2.5 - 1.8 = 0.7$$

$$\textcircled{15} \quad 2.8 - 2.3 = 0.5$$

$$\textcircled{16} \quad 3.5 - 2.1 = 1.4$$

$$\textcircled{17} \quad 2.1 - 1.1 = 1$$

$$\textcircled{18} \quad 2.4 - 1 = 1.4$$

$$\textcircled{19} \quad 9.8 - 7 = 2.8$$

$$\textcircled{20} \quad 9.1 - 4.8 = 4.3$$

$$\textcircled{21} \quad 4.4 - 0.8 = 3.6$$

$$\textcircled{22} \quad 5.3 - 0.3 = 5$$

$$\textcircled{23} \quad 9 - 4.4 = 4.6$$

$$\textcircled{24} \quad 6.6 - 6 = 0.6$$

$$\textcircled{25} \quad 9 - 5.3 = 3.7$$

$$\textcircled{26} \quad 6 - 3.6 = 2.4$$

$$\textcircled{27} \quad 9.5 - 1.5 = 8$$

$$\textcircled{28} \quad 8.9 - 7.5 = 1.4$$

$$\textcircled{29} \quad 5.2 - 3.2 = 2$$

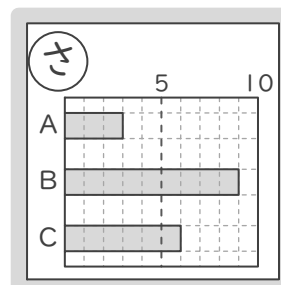
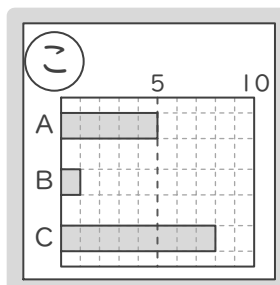
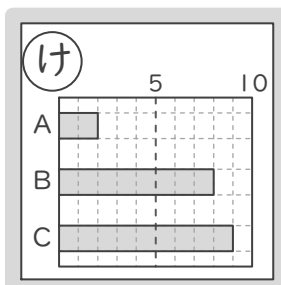
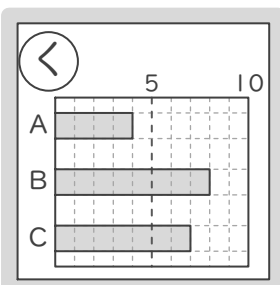
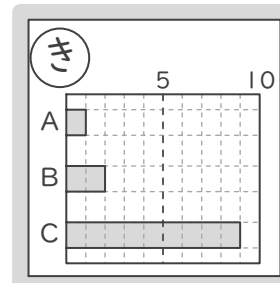
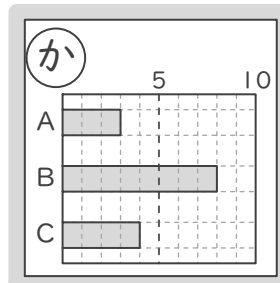
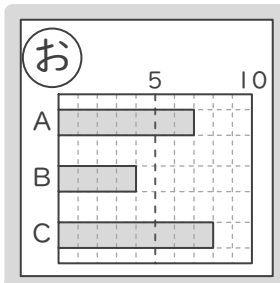
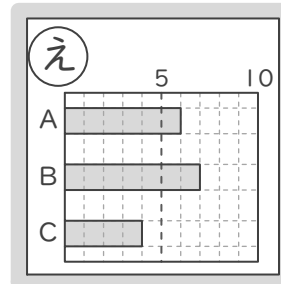
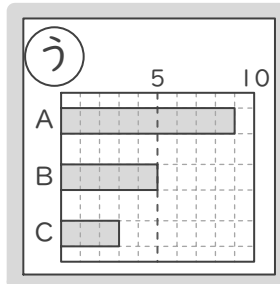
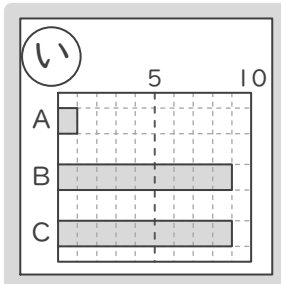
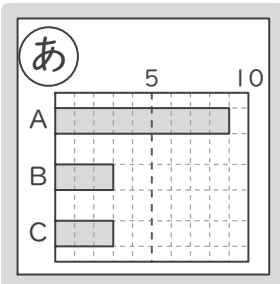
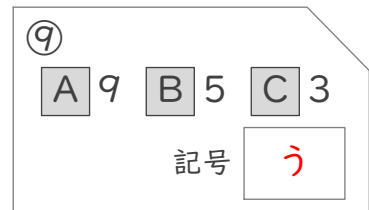
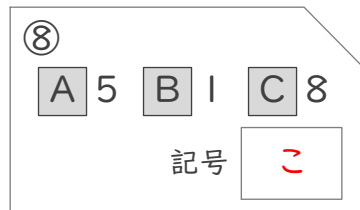
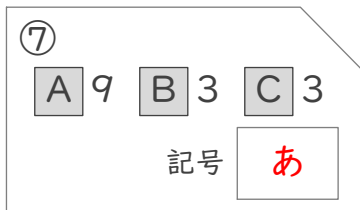
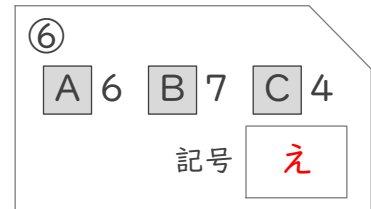
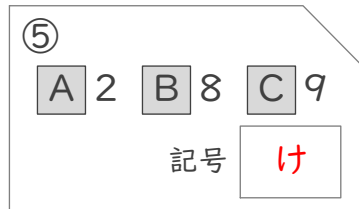
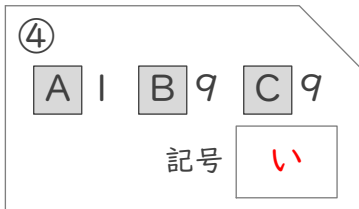
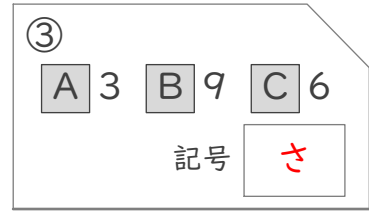
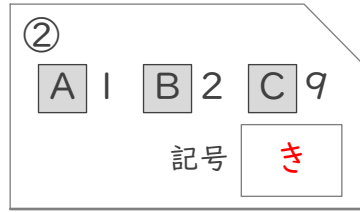
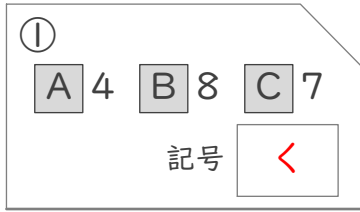
$$\textcircled{30} \quad 7.3 - 4.2 = 3.1$$

ぼうグラフかるた

年 組 名前

19

■ 正しいぼうグラフが書かれたカードをさがして、記号(あ~さ)で答えましょう。



かけ算のひっ算

年 組 名前

/ 6

■ お店で買いものをします。

- ① 1本が37円のえんぴつを18本買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式) $37 \times 18 = 666$

$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 18 \\ \hline 296 \\ 37 \\ \hline 666 \end{array}$$

666 円

- ④ 1こが52円のけしごむを49こ買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式) $52 \times 49 = 2548$

$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 49 \\ \hline 468 \\ 208 \\ \hline 2548 \end{array}$$

2548 円

- ② 1こが13円のあめを67こ買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式) $13 \times 67 = 871$

$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 67 \\ \hline 91 \\ 78 \\ \hline 871 \end{array}$$

871 円

- ⑤ 1こが68円のピーマンを74こ買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式) $68 \times 74 = 5032$

$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 74 \\ \hline 272 \\ 476 \\ \hline 5032 \end{array}$$

5032 円

- ③ 1さつが71円のノートを21さつ買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式) $71 \times 21 = 1491$

$$\begin{array}{r} 71 \\ \times 21 \\ \hline 71 \\ 142 \\ \hline 1491 \end{array}$$

1491 円

- ⑥ 1こが95円のりんごを83こ買うとき、はらうお金は何円になりますか。

(式) $95 \times 83 = 7885$

$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 83 \\ \hline 285 \\ 760 \\ \hline 7885 \end{array}$$

7885 円

かけ算の筆算

年 組 名前

/18

■ 次のかけ算の筆算をしましょう。

①

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 3 | 3 | 7 |
| × | | | 3 |
| 1 | 0 | 1 | 1 |

②

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 1 | 5 | 9 |
| × | | | 4 |
| | 6 | 3 | 6 |

③

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 6 | 5 | 5 |
| × | | | 7 |
| 4 | 5 | 8 | 5 |

④

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 8 | 8 | 9 |
| × | | | 2 |
| 1 | 7 | 7 | 8 |

⑤

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 9 | 4 | 0 |
| × | | | 9 |
| 8 | 4 | 6 | 0 |

⑥

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 2 | 7 | 2 |
| × | | | 5 |
| 1 | 3 | 6 | 0 |

⑦

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 7 | 0 | 8 |
| × | | | 6 |
| 4 | 2 | 4 | 8 |

⑧

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 7 | 9 | 1 |
| × | | | 5 |
| 3 | 9 | 5 | 5 |

⑨

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 8 | 2 | 3 |
| × | | | 4 |
| 3 | 2 | 9 | 2 |

⑩

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 6 | 4 | 3 |
| × | | | 6 |
| 3 | 8 | 5 | 8 |

⑪

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 4 | 1 | 5 |
| × | | | 2 |
| | 8 | 3 | 0 |

⑫

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 2 | 7 | 7 |
| × | | | 7 |
| 1 | 9 | 3 | 9 |

⑬

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 9 | 0 | 4 |
| × | | | 5 |
| 4 | 5 | 2 | 0 |

⑭

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 5 | 2 | 6 |
| × | | | 2 |
| 1 | 0 | 5 | 2 |

⑮

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 1 | 3 | 6 |
| × | | | 3 |
| | 4 | 0 | 8 |

⑯

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 5 | 9 | 4 |
| × | | | 9 |
| 5 | 3 | 4 | 6 |

⑰

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 3 | 1 | 2 |
| × | | | 8 |
| 2 | 4 | 9 | 6 |

⑱

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 4 | 8 | 8 |
| × | | | 8 |
| 3 | 9 | 0 | 4 |

わり算のたしかめ算

年 組 名前

/6

■ わり算の答えがまちがえているカードを6まい見つけて、記号(ア〜ツ)で答えましょう。また、正しい答えも書きましょう。

ア
 $5 \div 2 = 2$ あまり 1

キ
 $23 \div 3 = 7$ あまり 2

ス
 $19 \div 4 = 4$ あまり 1

イ
 $28 \div 3 = 9$ あまり 1

ク
 $13 \div 3 = 4$ あまり 1

セ
 $47 \div 8 = 5$ あまり 2

ウ
 $55 \div 7 = 7$ あまり 4

ケ
 $49 \div 8 = 7$ あまり 4

ソ
 $12 \div 9 = 1$ あまり 3

エ
 $32 \div 9 = 3$ あまり 5

コ
 $33 \div 5 = 6$ あまり 3

タ
 $25 \div 6 = 4$ あまり 1

オ
 $49 \div 5 = 9$ あまり 4

サ
 $3 \div 2 = 1$ あまり 1

チ
 $58 \div 6 = 9$ あまり 1

カ
 $35 \div 4 = 8$ あまり 3

シ
 $59 \div 7 = 8$ あまり 1

ツ
 $16 \div 5 = 3$ あまり 1

記号

ウ のカードの答えがまちがえています

$55 \div 7 = 7$ あまり 6

式 正しい答え

記号

ス のカードの答えがまちがえています

$19 \div 4 = 4$ あまり 3

式 正しい答え

記号

ケ のカードの答えがまちがえています

$49 \div 8 = 6$ あまり 1

式 正しい答え

記号

セ のカードの答えがまちがえています

$47 \div 8 = 5$ あまり 7

式 正しい答え

記号

シ のカードの答えがまちがえています

$59 \div 7 = 8$ あまり 3

式 正しい答え

記号

チ のカードの答えがまちがえています

$58 \div 6 = 9$ あまり 4

式 正しい答え