

free

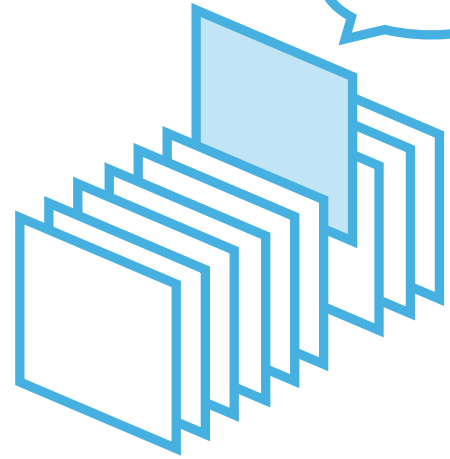
¥0

期間限定

# PICK UP PACKAGE

## ピックアップパック

これできる？



- 2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 2 年生までの内容 -

パック

04

1まい目 - (2けた)-(2けた)の ひっ算

計算

2まい目 - ぼうがんを つかって 四角形を かこう

理解

3まい目 - かけ算の しくみを つかって

理解

4まい目 -  $>$ ,  $<$ ,  $=$ を つかった しき

理解

5まい目 - 百を こえる 数の 大小

理解



# ひき算のひっ算

年 組 名前

/24

■ ひき算をしましょう。

①

$$\begin{array}{r} \phantom{0}82 \\ - 26 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} \phantom{0}96 \\ - 59 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

⑬

$$\begin{array}{r} \phantom{0}36 \\ - 32 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

⑲

$$\begin{array}{r} \phantom{0}86 \\ - 58 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} \phantom{0}78 \\ - 63 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} \phantom{0}81 \\ - 72 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

⑭

$$\begin{array}{r} \phantom{0}63 \\ - 39 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

⑳

$$\begin{array}{r} \phantom{0}92 \\ - 67 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} \phantom{0}72 \\ - 43 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} \phantom{0}54 \\ - 18 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

⑮

$$\begin{array}{r} \phantom{0}65 \\ - 46 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

㉑

$$\begin{array}{r} \phantom{0}36 \\ - 20 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} \phantom{0}94 \\ - 71 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

⑩

$$\begin{array}{r} \phantom{0}70 \\ - 16 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

⑯

$$\begin{array}{r} \phantom{0}84 \\ - 47 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

㉒

$$\begin{array}{r} \phantom{0}80 \\ - 18 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} \phantom{0}35 \\ - 10 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

⑪

$$\begin{array}{r} \phantom{0}75 \\ - 27 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

⑰

$$\begin{array}{r} \phantom{0}50 \\ - 27 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

㉓

$$\begin{array}{r} \phantom{0}53 \\ - 45 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} \phantom{0}77 \\ - 58 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

⑫

$$\begin{array}{r} \phantom{0}34 \\ - 19 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

⑱

$$\begin{array}{r} \phantom{0}93 \\ - 36 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

㉔

$$\begin{array}{r} \phantom{0}94 \\ - 12 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

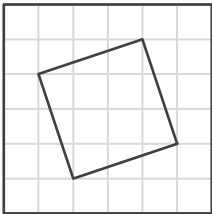
# 四角形

年 組 名前

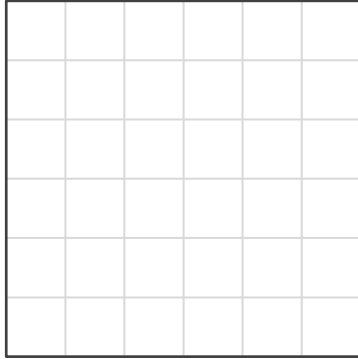
/ 6

■ お手本と同じ四角形をかきましょう。

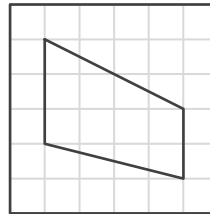
①



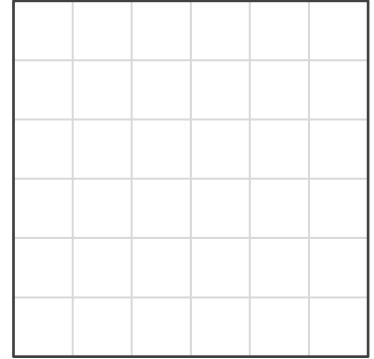
お手本



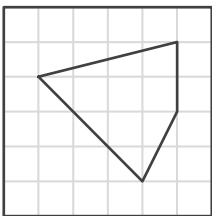
④



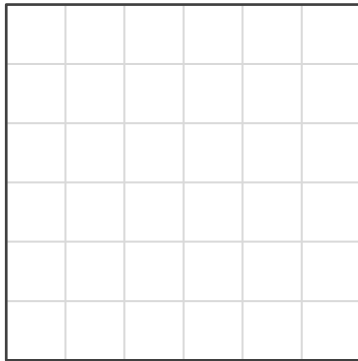
お手本



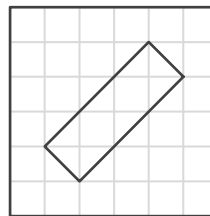
②



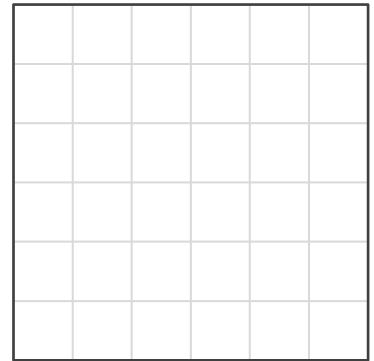
お手本



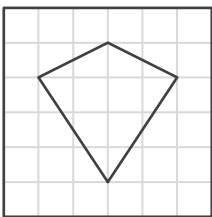
⑤



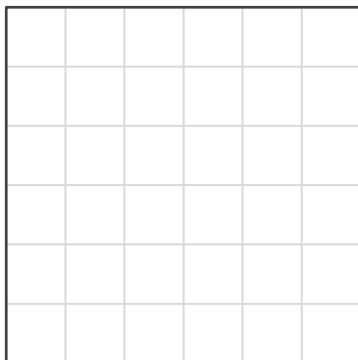
お手本



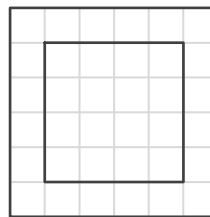
③



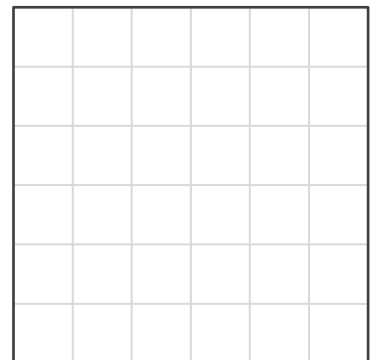
お手本



⑥



お手本



# かけ算を広げて

年 組 名前

/12

■ つぎの  にあてはまる かけ算の 答えを かきましょう。

①  $2 \times 20 = 40$   
 $2 \times \underline{21} = \square$   
 $2 \times 22 = 44$

②  $2 \times 18 = 36$   
 $2 \times \underline{19} = \square$   
 $2 \times 20 = 40$

③  $5 \times 15 = 75$   
 $5 \times \underline{16} = \square$   
 $5 \times 17 = 85$

④  $4 \times 23 = 92$   
 $4 \times \underline{24} = \square$   
 $4 \times 25 = 100$

⑤  $6 \times 10 = 60$   
 $6 \times \underline{11} = \square$   
 $6 \times 12 = 72$

⑥  $2 \times 37 = 74$   
 $2 \times \underline{38} = \square$   
 $2 \times 39 = 78$

⑦  $2 \times 46 = 92$   
 $2 \times \underline{47} = \square$   
 $2 \times 48 = 96$

⑧  $3 \times 32 = 96$   
 $3 \times \underline{33} = \square$   
 $3 \times 34 = 102$

⑨  $4 \times 14 = 56$   
 $4 \times \underline{15} = \square$   
 $4 \times 16 = 64$

⑩  $8 \times 11 = 88$   
 $8 \times \underline{12} = \square$   
 $8 \times 13 = 104$

⑪  $3 \times 11 = 33$   
 $3 \times \underline{12} = \square$   
 $3 \times 13 = 39$

⑫  $7 \times 12 = 84$   
 $7 \times \underline{13} = \square$   
 $7 \times 14 = 98$

■ つぎの  に >, <, = をうめましょう。

①  $110 - 70$   50

②  $100 - 40$   70

③  $50 + 40$   100

④  $140 - 60$   80

⑤  $60 - 40$   20

⑥  $70 + 80$   150

⑦  $60 + 70$   140

⑧  $30 + 70$   110

⑨  $50 + 20$   60

⑩  $80 + 20$   100

⑪  $20 + 60$   70

⑫  $70 - 40$   20

⑬  $90 - 20$   70

⑭  $90 + 80$   160

⑮  $110 - 20$   80

⑯  $60 + 50$   110

⑰  $140 - 90$   50

⑱  $70 + 90$   170

⑲  $50 - 20$   40

⑳  $130 - 50$   90

㉑  $60 + 90$   140

㉒  $120 - 50$   60

㉓  $40 + 90$   130

㉔  $90 - 30$   50

# 数の大小

年 組 名前

/26

■ つぎの2つの数の大小を、>か<をつかってあらわしましょう。

① 700  699

② 456  546

③ 622  629

④ 985  382

⑤ 609  605

⑥ 493  852

⑦ 899  908

⑧ 493  500

⑨ 600  599

⑩ 973  946

⑪ 862  286

⑫ 300  350

⑬ 312  319

⑭ 932  239

⑮ 128  928

⑯ 741  921

⑰ 963  960

⑱ 960  920

⑲ 35  341

⑳ 299  300

㉑ 265  526

㉒ 756  41

㉓ 804  800

㉔ 332  331

㉕ 900  500

㉖ 799  804

# ひき算のひっ算

年 組 名前

/24

■ ひき算をしましょう。

①

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 8 | 2 |
| - | 2 | 6 |
|   | 5 | 6 |

⑦

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 9 | 6 |
| - | 5 | 9 |
|   | 3 | 7 |

⑬

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 3 | 6 |
| - | 3 | 2 |
|   |   | 4 |

⑲

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 8 | 6 |
| - | 5 | 8 |
|   | 2 | 8 |

②

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 7 | 8 |
| - | 6 | 3 |
|   | 1 | 5 |

⑧

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

⑭

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 6 | 3 |
| - | 3 | 9 |
|   | 2 | 4 |

⑳

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 9 | 2 |
| - | 6 | 7 |
|   | 2 | 5 |

③

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 7 | 2 |
| - | 4 | 3 |
|   | 2 | 9 |

⑨

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 5 | 4 |
| - | 1 | 8 |
|   | 3 | 6 |

⑮

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 6 | 5 |
| - | 4 | 6 |
|   | 1 | 9 |

㉑

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 3 | 6 |
| - | 2 | 0 |
|   | 1 | 6 |

④

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 9 | 4 |
| - | 7 | 1 |
|   | 2 | 3 |

⑩

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 7 | 0 |
| - | 1 | 6 |
|   | 5 | 4 |

⑯

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 8 | 4 |
| - | 4 | 7 |
|   | 3 | 7 |

㉒

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 8 | 0 |
| - | 1 | 8 |
|   | 6 | 2 |

⑤

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 3 | 5 |
| - | 1 | 0 |
|   | 2 | 5 |

⑪

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 7 | 5 |
| - | 2 | 7 |
|   | 4 | 8 |

⑰

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 5 | 0 |
| - | 2 | 7 |
|   | 2 | 3 |

㉓

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 5 | 3 |
| - | 4 | 5 |
|   |   | 8 |

⑥

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 7 | 7 |
| - | 5 | 8 |
|   | 1 | 9 |

⑫

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 3 | 4 |
| - | 1 | 9 |
|   | 1 | 5 |

⑱

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 9 | 3 |
| - | 3 | 6 |
|   | 5 | 7 |

㉔

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 9 | 4 |
| - | 1 | 2 |
|   | 8 | 2 |

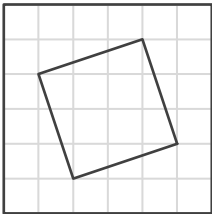
# 四角形

年 組 名前

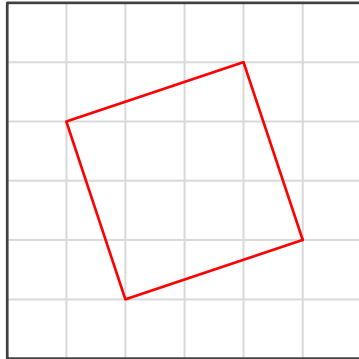
/ 6

■ お手本と同じ四角形をかきましょう。

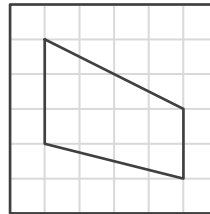
①



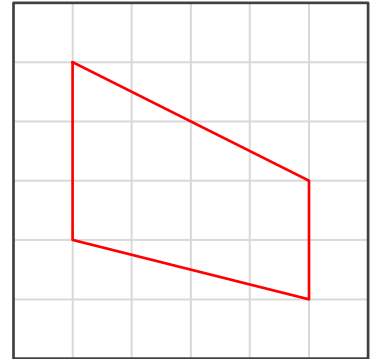
お手本



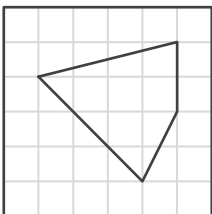
④



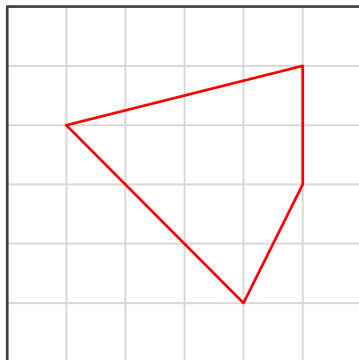
お手本



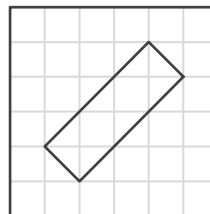
②



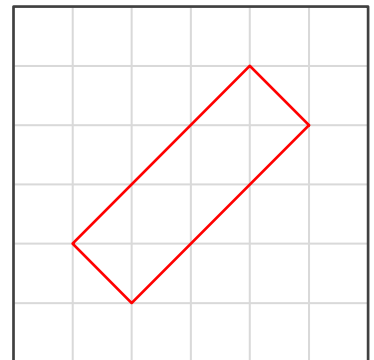
お手本



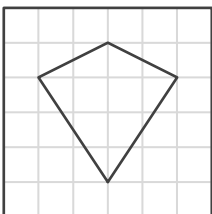
⑤



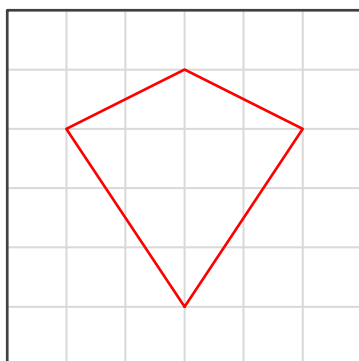
お手本



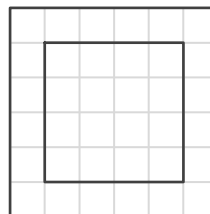
③



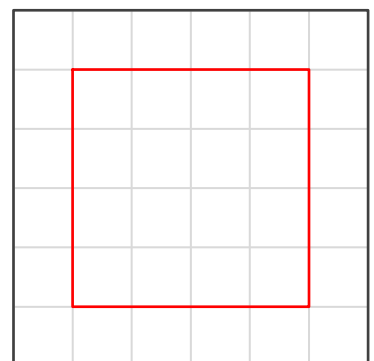
お手本



⑥



お手本



# かけ算を広げて

年 組 名前

/12

■ つぎの  にあてはまる かけ算の 答えを かきましょう。

①  $2 \times 20 = 40$   
 $2 \times \underline{21} = \boxed{42}$   $+2$   
 $2 \times 22 = 44$

⑦  $2 \times 46 = 92$   
 $2 \times \underline{47} = \boxed{94}$   $+2$   
 $2 \times 48 = 96$

②  $2 \times 18 = 36$   
 $2 \times \underline{19} = \boxed{38}$   $+2$   
 $2 \times 20 = 40$

⑧  $3 \times 32 = 96$   
 $3 \times \underline{33} = \boxed{99}$   $+3$   
 $3 \times 34 = 102$

③  $5 \times 15 = 75$   
 $5 \times \underline{16} = \boxed{80}$   $+5$   
 $5 \times 17 = 85$

⑨  $4 \times 14 = 56$   
 $4 \times \underline{15} = \boxed{60}$   $+4$   
 $4 \times 16 = 64$

④  $4 \times 23 = 92$   
 $4 \times \underline{24} = \boxed{96}$   $+4$   
 $4 \times 25 = 100$

⑩  $8 \times 11 = 88$   
 $8 \times \underline{12} = \boxed{96}$   $+8$   
 $8 \times 13 = 104$

⑤  $6 \times 10 = 60$   
 $6 \times \underline{11} = \boxed{66}$   $+6$   
 $6 \times 12 = 72$

⑪  $3 \times 11 = 33$   
 $3 \times \underline{12} = \boxed{36}$   $+3$   
 $3 \times 13 = 39$

⑥  $2 \times 37 = 74$   
 $2 \times \underline{38} = \boxed{76}$   $+2$   
 $2 \times 39 = 78$

⑫  $7 \times 12 = 84$   
 $7 \times \underline{13} = \boxed{91}$   $+7$   
 $7 \times 14 = 98$

■ つぎの  に >, <, = をうめましょう。

①  $110 - 70$   50

②  $100 - 40$   70

③  $50 + 40$   100

④  $140 - 60$   80

⑤  $60 - 40$   20

⑥  $70 + 80$   150

⑦  $60 + 70$   140

⑧  $30 + 70$   110

⑨  $50 + 20$   60

⑩  $80 + 20$   100

⑪  $20 + 60$   70

⑫  $70 - 40$   20

⑬  $90 - 20$   70

⑭  $90 + 80$   160

⑮  $110 - 20$   80

⑯  $60 + 50$   110

⑰  $140 - 90$   50

⑱  $70 + 90$   170

⑲  $50 - 20$   40

⑳  $130 - 50$   90

㉑  $60 + 90$   140

㉒  $120 - 50$   60

㉓  $40 + 90$   130

㉔  $90 - 30$   50

# 数の大小

年 組 名前

/26

■ つぎの2つの数の大小を、>か<をつかってあらわしましょう。

① 700 > 699

② 456 < 546

③ 622 < 629

④ 985 > 382

⑤ 609 > 605

⑥ 493 < 852

⑦ 899 < 908

⑧ 493 < 500

⑨ 600 > 599

⑩ 973 > 946

⑪ 862 > 286

⑫ 300 < 350

⑬ 312 < 319

⑭ 932 > 239

⑮ 128 < 928

⑯ 741 < 921

⑰ 963 > 960

⑱ 960 > 920

⑲ 35 < 341

⑳ 299 < 300

㉑ 265 < 526

㉒ 756 > 41

㉓ 804 > 800

㉔ 332 > 331

㉕ 900 > 500

㉖ 799 < 804