

free

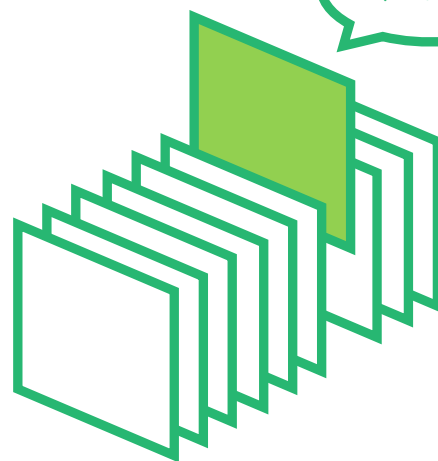
¥0

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

14

1 まい目 - (2けた)×(1けた)の暗算

計算

2 まい目 - 100 からひく暗算

計算

3 まい目 - あまりのアリナシのまざったわり算

計算

4 まい目 - (3けた)+(3けた)の筆算

計算

5 まい目 - 1万をこえる数 〇の位の値を答える

理解



■ つぎのかけ算をしましょう。

$① \quad 76 \times 3 = \boxed{\phantom{000}}$

$② \quad 77 \times 7 = \boxed{\phantom{000}}$

$③ \quad 96 \times 4 = \boxed{\phantom{000}}$

$④ \quad 91 \times 3 = \boxed{\phantom{000}}$

$⑤ \quad 25 \times 7 = \boxed{\phantom{000}}$

$⑥ \quad 74 \times 9 = \boxed{\phantom{000}}$

$⑦ \quad 61 \times 2 = \boxed{\phantom{000}}$

$⑧ \quad 72 \times 2 = \boxed{\phantom{000}}$

$⑨ \quad 71 \times 5 = \boxed{\phantom{000}}$

$⑩ \quad 14 \times 4 = \boxed{\phantom{000}}$

$⑪ \quad 24 \times 5 = \boxed{\phantom{000}}$

$⑫ \quad 92 \times 3 = \boxed{\phantom{000}}$

$⑬ \quad 86 \times 5 = \boxed{\phantom{000}}$

$⑭ \quad 32 \times 4 = \boxed{\phantom{000}}$

$⑮ \quad 76 \times 8 = \boxed{\phantom{000}}$

$⑯ \quad 49 \times 6 = \boxed{\phantom{000}}$

$⑰ \quad 12 \times 8 = \boxed{\phantom{000}}$

$⑱ \quad 58 \times 8 = \boxed{\phantom{000}}$

$⑲ \quad 84 \times 6 = \boxed{\phantom{000}}$

$⑳ \quad 98 \times 3 = \boxed{\phantom{000}}$

$㉑ \quad 14 \times 6 = \boxed{\phantom{000}}$

$㉒ \quad 67 \times 7 = \boxed{\phantom{000}}$

$㉓ \quad 18 \times 2 = \boxed{\phantom{000}}$

$㉔ \quad 69 \times 5 = \boxed{\phantom{000}}$

$㉕ \quad 84 \times 3 = \boxed{\phantom{000}}$

$㉖ \quad 23 \times 7 = \boxed{\phantom{000}}$

■ つぎのひき算を暗算でしましょう。

①  $100 - 9 =$

②  $100 - 47 =$

③  $100 - 38 =$

④  $100 - 23 =$

⑤  $100 - 66 =$

⑥  $100 - 3 =$

⑦  $100 - 57 =$

⑧  $100 - 33 =$

⑨  $100 - 35 =$

⑩  $100 - 87 =$

⑪  $100 - 1 =$

⑫  $100 - 17 =$

⑬  $100 - 98 =$

⑭  $100 - 51 =$

⑮  $100 - 18 =$

⑯  $100 - 83 =$

⑰  $100 - 44 =$

⑱  $100 - 88 =$

⑲  $100 - 74 =$

⑳  $100 - 32 =$

㉑  $100 - 19 =$

㉒  $100 - 62 =$

㉓  $100 - 46 =$

㉔  $100 - 64 =$

㉕  $100 - 94 =$

㉖  $100 - 41 =$

㉗  $100 - 79 =$

㉘  $100 - 76 =$

㉙  $100 - 14 =$

㉚  $100 - 96 =$

# わり算の練習

年 組 名前

/26

■ わり算をしましょう。あまりがないときは、チェック(✓)を、あるときはその数を書きましょう。

①  $20 \div 4 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

②  $25 \div 6 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

③  $27 \div 8 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

④  $54 \div 9 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑤  $36 \div 4 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑥  $12 \div 4 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑦  $42 \div 5 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑧  $22 \div 3 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑨  $8 \div 8 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑩  $40 \div 6 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑪  $29 \div 7 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑫  $28 \div 4 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑬  $24 \div 3 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑭  $79 \div 8 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑮  $18 \div 2 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑯  $27 \div 5 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑰  $4 \div 2 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑱  $19 \div 6 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑲  $49 \div 7 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑳  $7 \div 5 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

㉑  $7 \div 3 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

㉒  $17 \div 3 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

㉓  $56 \div 7 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

㉔  $45 \div 9 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

㉕  $14 \div 7 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

㉖  $18 \div 9 =$   チェック  あまりなし  数字を書く  
 あまり

# たし算の筆算

年 組 名前

/18

■ つぎのたし算をしましょう。

①

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 4 | 6 | 4 |
| +     | 8 | 7 | 1 |
| <hr/> |   |   |   |
|       |   |   |   |

②

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 5 | 8 | 9 |
| +     | 5 | 7 | 0 |
| <hr/> |   |   |   |
|       |   |   |   |

③

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 7 | 2 | 4 |
| +     | 7 | 7 | 7 |
| <hr/> |   |   |   |
|       |   |   |   |

④

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 4 | 9 | 8 |
| +     | 2 | 3 | 8 |
| <hr/> |   |   |   |
|       |   |   |   |

⑤

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 1 | 4 | 3 |
| +     | 3 | 8 | 7 |
| <hr/> |   |   |   |
|       |   |   |   |

⑥

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 3 | 5 | 9 |
| +     | 4 | 7 | 7 |
| <hr/> |   |   |   |
|       |   |   |   |

⑦

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 8 | 5 | 2 |
| +     | 8 | 2 | 9 |
| <hr/> |   |   |   |
|       |   |   |   |

⑧

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 1 | 4 | 5 |
| +     | 5 | 4 | 1 |
| <hr/> |   |   |   |
|       |   |   |   |

⑨

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 6 | 8 | 9 |
| +     | 3 | 3 | 8 |
| <hr/> |   |   |   |
|       |   |   |   |

⑩

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 2 | 6 | 5 |
| +     | 5 | 3 | 0 |
| <hr/> |   |   |   |
|       |   |   |   |

⑪

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 9 | 8 | 9 |
| +     | 4 | 1 | 5 |
| <hr/> |   |   |   |
|       |   |   |   |

⑫

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 2 | 7 | 7 |
| +     | 3 | 4 | 7 |
| <hr/> |   |   |   |
|       |   |   |   |

⑬

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 2 | 0 | 7 |
| +     | 8 | 5 | 9 |
| <hr/> |   |   |   |
|       |   |   |   |

⑭

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 4 | 2 | 6 |
| +     | 4 | 8 | 6 |
| <hr/> |   |   |   |
|       |   |   |   |

⑮

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 2 | 1 | 0 |
| +     | 7 | 9 | 6 |
| <hr/> |   |   |   |
|       |   |   |   |

⑯

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 9 | 0 | 7 |
| +     | 3 | 8 | 2 |
| <hr/> |   |   |   |
|       |   |   |   |

⑰

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 2 | 6 | 9 |
| +     | 9 | 8 | 2 |
| <hr/> |   |   |   |
|       |   |   |   |

⑱

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 8 | 6 | 7 |
| +     | 1 | 4 | 0 |
| <hr/> |   |   |   |
|       |   |   |   |

# 一万をこえる数

年 組 名前

/18

■ 次の数の、指定(してい)された位の値を答えましょう。

① 75046893

一万の位

⑦ 39876

一万の位

⑬ 50184273

一万の位

② 24310597

千の位

⑧ 9710524

十万の位

⑭ 390687

千の位

③ 91253470

千万の位

⑨ 48067321

十万の位

⑮ 73420186

百万の位

④ 5408293

千の位

⑩ 26310784

十万の位

⑯ 6834712

一万の位

⑤ 760593

一万の位

⑪ 5976328

十万の位

⑰ 2530817

千の位

⑥ 3057498

百万の位

⑫ 9871635

百万の位

⑱ 15372064

百万の位

■ つぎのかけ算をしましょう。

$① \quad 76 \times 3 = 228$

$② \quad 77 \times 7 = 539$

$③ \quad 96 \times 4 = 384$

$④ \quad 91 \times 3 = 273$

$⑤ \quad 25 \times 7 = 175$

$⑥ \quad 74 \times 9 = 666$

$⑦ \quad 61 \times 2 = 122$

$⑧ \quad 72 \times 2 = 144$

$⑨ \quad 71 \times 5 = 355$

$⑩ \quad 14 \times 4 = 56$

$⑪ \quad 24 \times 5 = 120$

$⑫ \quad 92 \times 3 = 276$

$⑬ \quad 86 \times 5 = 430$

$⑭ \quad 32 \times 4 = 128$

$⑮ \quad 76 \times 8 = 608$

$⑯ \quad 49 \times 6 = 294$

$⑰ \quad 12 \times 8 = 96$

$⑱ \quad 58 \times 8 = 464$

$⑲ \quad 84 \times 6 = 504$

$⑳ \quad 98 \times 3 = 294$

$\text{㉑} \quad 14 \times 6 = 84$

$\text{㉒} \quad 67 \times 7 = 469$

$\text{㉓} \quad 18 \times 2 = 36$

$\text{㉔} \quad 69 \times 5 = 345$

$\text{㉕} \quad 84 \times 3 = 252$

$\text{㉖} \quad 23 \times 7 = 161$

■ つぎのひき算を暗算でしましょう。

$① \quad 100 - 9 = 91$

$② \quad 100 - 47 = 53$

$③ \quad 100 - 38 = 62$

$④ \quad 100 - 23 = 77$

$⑤ \quad 100 - 66 = 34$

$⑥ \quad 100 - 3 = 97$

$⑦ \quad 100 - 57 = 43$

$⑧ \quad 100 - 33 = 67$

$⑨ \quad 100 - 35 = 65$

$⑩ \quad 100 - 87 = 13$

$⑪ \quad 100 - 1 = 99$

$⑫ \quad 100 - 17 = 83$

$⑬ \quad 100 - 98 = 2$

$⑭ \quad 100 - 51 = 49$

$⑮ \quad 100 - 18 = 82$

$⑯ \quad 100 - 83 = 17$

$⑰ \quad 100 - 44 = 56$

$⑱ \quad 100 - 88 = 12$

$⑲ \quad 100 - 74 = 26$

$⑳ \quad 100 - 32 = 68$

$㉑ \quad 100 - 19 = 81$

$㉒ \quad 100 - 62 = 38$

$㉓ \quad 100 - 46 = 54$

$㉔ \quad 100 - 64 = 36$

$㉕ \quad 100 - 94 = 6$

$㉖ \quad 100 - 41 = 59$

$㉗ \quad 100 - 79 = 21$

$㉘ \quad 100 - 76 = 24$

$㉙ \quad 100 - 14 = 86$

$㉚ \quad 100 - 96 = 4$

# わり算の練習

年 組 名前

/26

■ わり算をしましょう。あまりがないときは、チェック(✓)を、あるときはその数を書きましょう。

①  $20 \div 4 = 5$   あまりなし  数字を書く  
 あまり

②  $25 \div 6 = 4$   あまりなし  数字を書く  
 あまり  1

③  $27 \div 8 = 3$   あまりなし  数字を書く  
 あまり  3

④  $54 \div 9 = 6$   あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑤  $36 \div 4 = 9$   あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑥  $12 \div 4 = 3$   あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑦  $42 \div 5 = 8$   あまりなし  数字を書く  
 あまり  2

⑧  $22 \div 3 = 7$   あまりなし  数字を書く  
 あまり  1

⑨  $8 \div 8 = 1$   あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑩  $40 \div 6 = 6$   あまりなし  数字を書く  
 あまり  4

⑪  $29 \div 7 = 4$   あまりなし  数字を書く  
 あまり  1

⑫  $28 \div 4 = 7$   あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑬  $24 \div 3 = 8$   あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑭  $79 \div 8 = 9$   あまりなし  数字を書く  
 あまり  7

⑮  $18 \div 2 = 9$   あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑯  $27 \div 5 = 5$   あまりなし  数字を書く  
 あまり  2

⑰  $4 \div 2 = 2$   あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑱  $19 \div 6 = 3$   あまりなし  数字を書く  
 あまり  1

⑲  $49 \div 7 = 7$   あまりなし  数字を書く  
 あまり

⑳  $7 \div 5 = 1$   あまりなし  数字を書く  
 あまり  2

㉑  $7 \div 3 = 2$   あまりなし  数字を書く  
 あまり  1

㉒  $17 \div 3 = 5$   あまりなし  数字を書く  
 あまり  2

㉓  $56 \div 7 = 8$   あまりなし  数字を書く  
 あまり

㉔  $45 \div 9 = 5$   あまりなし  数字を書く  
 あまり

㉕  $14 \div 7 = 2$   あまりなし  数字を書く  
 あまり

㉖  $18 \div 9 = 2$   あまりなし  数字を書く  
 あまり

# たし算の筆算

年 組 名前

/18

■ つぎのたし算をしましょう。

①

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 4 | 6 | 4 |
| +     | 8 | 7 | 1 |
| <hr/> |   |   |   |
| 1     | 3 | 3 | 5 |

②

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 5 | 8 | 9 |
| +     | 5 | 7 | 0 |
| <hr/> |   |   |   |
| 1     | 1 | 5 | 9 |

③

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 7 | 2 | 4 |
| +     | 7 | 7 | 7 |
| <hr/> |   |   |   |
| 1     | 5 | 0 | 1 |

④

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 4 | 9 | 8 |
| +     | 2 | 3 | 8 |
| <hr/> |   |   |   |
|       | 7 | 3 | 6 |

⑤

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 1 | 4 | 3 |
| +     | 3 | 8 | 7 |
| <hr/> |   |   |   |
|       | 5 | 3 | 0 |

⑥

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 3 | 5 | 9 |
| +     | 4 | 7 | 7 |
| <hr/> |   |   |   |
|       | 8 | 3 | 6 |

⑦

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 8 | 5 | 2 |
| +     | 8 | 2 | 9 |
| <hr/> |   |   |   |
| 1     | 6 | 8 | 1 |

⑧

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 1 | 4 | 5 |
| +     | 5 | 4 | 1 |
| <hr/> |   |   |   |
|       | 6 | 8 | 6 |

⑨

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 6 | 8 | 9 |
| +     | 3 | 3 | 8 |
| <hr/> |   |   |   |
| 1     | 0 | 2 | 7 |

⑩

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 2 | 6 | 5 |
| +     | 5 | 3 | 0 |
| <hr/> |   |   |   |
|       | 7 | 9 | 5 |

⑪

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 9 | 8 | 9 |
| +     | 4 | 1 | 5 |
| <hr/> |   |   |   |
| 1     | 4 | 0 | 4 |

⑫

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 2 | 7 | 7 |
| +     | 3 | 4 | 7 |
| <hr/> |   |   |   |
|       | 6 | 2 | 4 |

⑬

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 2 | 0 | 7 |
| +     | 8 | 5 | 9 |
| <hr/> |   |   |   |
| 1     | 0 | 6 | 6 |

⑭

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 4 | 2 | 6 |
| +     | 4 | 8 | 6 |
| <hr/> |   |   |   |
|       | 9 | 1 | 2 |

⑮

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 2 | 1 | 0 |
| +     | 7 | 9 | 6 |
| <hr/> |   |   |   |
| 1     | 0 | 0 | 6 |

⑯

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 9 | 0 | 7 |
| +     | 3 | 8 | 2 |
| <hr/> |   |   |   |
| 1     | 2 | 8 | 9 |

⑰

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 2 | 6 | 9 |
| +     | 9 | 8 | 2 |
| <hr/> |   |   |   |
| 1     | 2 | 5 | 1 |

⑱

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | 8 | 6 | 7 |
| +     | 1 | 4 | 0 |
| <hr/> |   |   |   |
| 1     | 0 | 0 | 7 |

# 一万をこえる数

年 組 名前

/18

■ 次の数の、指定(してい)された位の値を答えましょう。

① 75046893

一万の位

② 24310597

千の位

③ 91253470

千万の位

④ 5408293

千の位

⑤ 760593

一万の位

⑥ 3057498

百万の位

⑦ 39876

一万の位

⑧ 9710524

十万の位

⑨ 48067321

十万の位

⑩ 26310784

十万の位

⑪ 5976328

十万の位

⑫ 9871635

百万の位

⑬ 50184273

一万の位

⑭ 390687

千の位

⑮ 73420186

百万の位

⑯ 6834712

一万の位

⑰ 2530817

千の位

⑱ 15372064

百万の位