

free

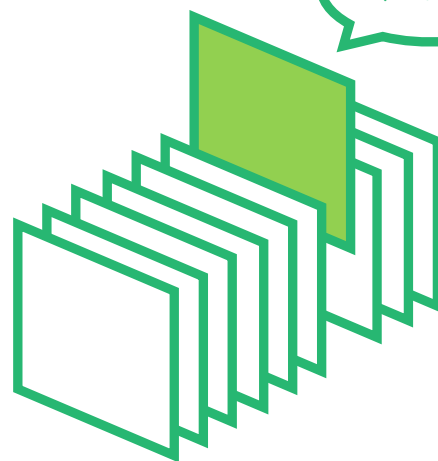
¥0

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

16

1 まい目 - 1000 からひく暗算

計算

2 まい目 - わり算

計算

3 まい目 - 重さのたし算

計算

4 まい目 - 答えが九九にないわり算

計算

5 まい目 - かさのかるた

理解



1000からひく暗算

年 組 名前

/30

■ つぎのひき算を暗算でしましょう。

① $1000 - 271 =$

② $1000 - 369 =$

③ $1000 - 780 =$

④ $1000 - 157 =$

⑤ $1000 - 535 =$

⑥ $1000 - 470 =$

⑦ $1000 - 45 =$

⑧ $1000 - 472 =$

⑨ $1000 - 257 =$

⑩ $1000 - 801 =$

⑪ $1000 - 24 =$

⑫ $1000 - 943 =$

⑬ $1000 - 890 =$

⑭ $1000 - 556 =$

⑮ $1000 - 481 =$

⑯ $1000 - 825 =$

⑰ $1000 - 796 =$

⑱ $1000 - 679 =$

⑲ $1000 - 517 =$

⑳ $1000 - 144 =$

㉑ $1000 - 67 =$

㉒ $1000 - 213 =$

㉓ $1000 - 758 =$

㉔ $1000 - 928 =$

㉕ $1000 - 969 =$

㉖ $1000 - 634 =$

㉗ $1000 - 380 =$

㉘ $1000 - 196 =$

㉙ $1000 - 605 =$

㉚ $1000 - 328 =$

わり算

年 組 名前

/30

■ つぎのわり算をしましょう。

① $24 \div 3 =$

② $32 \div 8 =$

③ $40 \div 5 =$

④ $49 \div 7 =$

⑤ $54 \div 9 =$

⑥ $63 \div 7 =$

⑦ $21 \div 7 =$

⑧ $6 \div 3 =$

⑨ $6 \div 1 =$

⑩ $36 \div 6 =$

⑪ $48 \div 8 =$

⑫ $42 \div 6 =$

⑬ $15 \div 5 =$

⑭ $8 \div 2 =$

⑮ $28 \div 7 =$

⑯ $12 \div 4 =$

⑰ $56 \div 7 =$

⑱ $72 \div 9 =$

⑲ $16 \div 4 =$

⑳ $9 \div 3 =$

㉑ $64 \div 8 =$

㉒ $27 \div 3 =$

㉓ $18 \div 3 =$

㉔ $24 \div 4 =$

㉕ $10 \div 5 =$

㉖ $35 \div 7 =$

㉗ $14 \div 7 =$

㉘ $12 \div 2 =$

㉙ $30 \div 6 =$

㉚ $45 \div 9 =$

重さのたし算

年 組 名前

/14

■ 重さのたし算をしましょう。

① $3\text{kg } 900\text{g} + 300\text{g} =$

② $1\text{kg } 200\text{g} + 1\text{kg } 100\text{g} =$

③ $4\text{kg } 100\text{g} + 1\text{kg } 900\text{g} =$

④ $400\text{g} + 8\text{kg } 300\text{g} =$

⑤ $600\text{g} + 400\text{g} =$

⑥ $5\text{kg } 800\text{g} + 1\text{kg } 300\text{g} =$

⑦ $800\text{g} + 4\text{kg } 500\text{g} =$

⑧ $700\text{g} + 400\text{g} =$

⑨ $7\text{kg } 800\text{g} + 1\text{kg } 600\text{g} =$

⑩ $2\text{kg} + 2\text{kg } 200\text{g} =$

⑪ $700\text{g} + 900\text{g} =$

⑫ $4\text{kg } 500\text{g} + 2\text{kg} =$

⑬ $3\text{kg } 800\text{g} + 3\text{kg } 200\text{g} =$

⑭ $2\text{kg } 500\text{g} + 3\text{kg } 700\text{g} =$

わり算

年 組 名前

/30

■ つぎのわり算をしましょう。

① $20 \div 2 =$

⑪ $86 \div 2 =$

⑲ $93 \div 3 =$

② $68 \div 2 =$

⑫ $82 \div 2 =$

⑳ $42 \div 2 =$

③ $33 \div 3 =$

⑬ $60 \div 3 =$

㉑ $80 \div 8 =$

④ $46 \div 2 =$

⑭ $62 \div 2 =$

㉒ $44 \div 2 =$

⑤ $77 \div 7 =$

⑮ $66 \div 3 =$

㉓ $48 \div 2 =$

⑥ $48 \div 4 =$

⑯ $99 \div 3 =$

㉔ $90 \div 3 =$

⑦ $63 \div 3 =$

⑰ $80 \div 2 =$

㉕ $69 \div 3 =$

⑧ $40 \div 4 =$

⑱ $80 \div 4 =$

㉖ $84 \div 2 =$

⑨ $88 \div 2 =$

⑲ $88 \div 4 =$

㉗ $36 \div 3 =$

⑩ $28 \div 2 =$

㉚ $66 \div 6 =$

㉘ $39 \div 3 =$

かさ

年 組 名前

/14

■ 正しい かが が 書かれた カードを えらんで きごう(あ~せ)で 答えましょう。

① 3dL 10mL

⑥ 1dL 80mL

⑪ 7dL 20mL

② 7dL 50mL

⑦ 70mL

⑫ 4dL 90mL

③ 2L 9dL

⑧ 5dL 40mL

⑬ 7dL 60mL

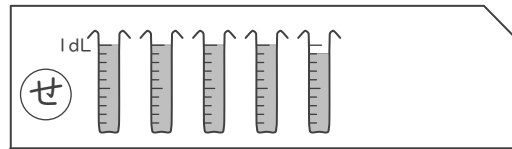
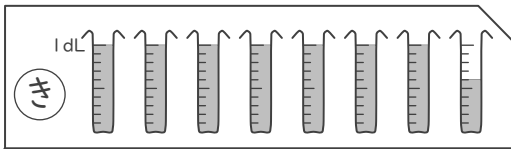
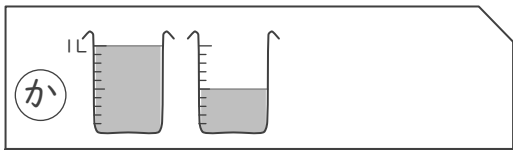
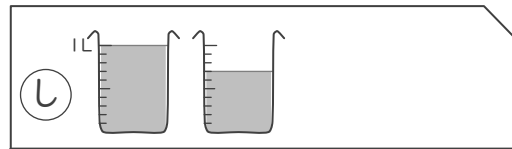
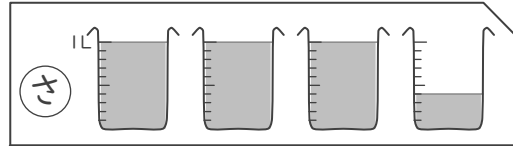
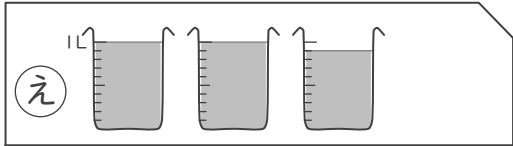
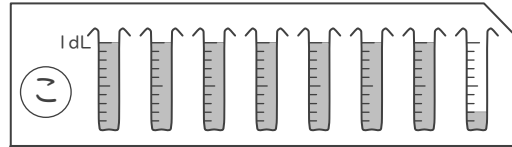
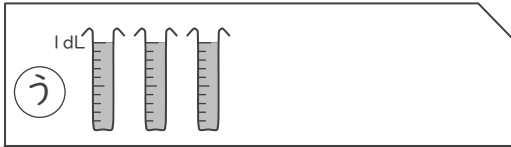
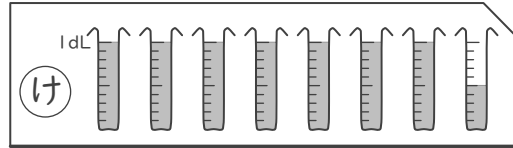
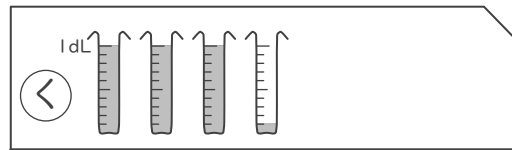
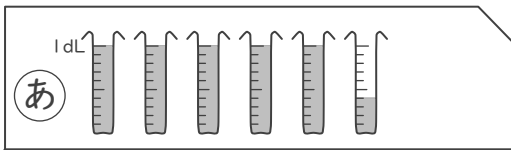
④ 3L 4dL

⑨ 3dL

⑭ 8dL

⑤ 1L 5dL

⑩ 1L 7dL



■ つぎのひき算を暗算でしましょう。

$① \quad 1000 - 271 = 729$

$② \quad 1000 - 369 = 631$

$③ \quad 1000 - 780 = 220$

$④ \quad 1000 - 157 = 843$

$⑤ \quad 1000 - 535 = 465$

$⑥ \quad 1000 - 470 = 530$

$⑦ \quad 1000 - 45 = 955$

$⑧ \quad 1000 - 472 = 528$

$⑨ \quad 1000 - 257 = 743$

$⑩ \quad 1000 - 801 = 199$

$⑪ \quad 1000 - 24 = 976$

$⑫ \quad 1000 - 943 = 57$

$⑬ \quad 1000 - 890 = 110$

$⑭ \quad 1000 - 556 = 444$

$⑮ \quad 1000 - 481 = 519$

$⑯ \quad 1000 - 825 = 175$

$⑰ \quad 1000 - 796 = 204$

$⑱ \quad 1000 - 679 = 321$

$⑲ \quad 1000 - 517 = 483$

$⑳ \quad 1000 - 144 = 856$

$\textcircled{21} \quad 1000 - 67 = 933$

$\textcircled{22} \quad 1000 - 213 = 787$

$\textcircled{23} \quad 1000 - 758 = 242$

$\textcircled{24} \quad 1000 - 928 = 72$

$\textcircled{25} \quad 1000 - 969 = 31$

$\textcircled{26} \quad 1000 - 634 = 366$

$\textcircled{27} \quad 1000 - 380 = 620$

$\textcircled{28} \quad 1000 - 196 = 804$

$\textcircled{29} \quad 1000 - 605 = 395$

$\textcircled{30} \quad 1000 - 328 = 672$

わり算

年 組 名前

/30

■ つぎのわり算をしましょう。

① $24 \div 3 = 8$

⑪ $48 \div 8 = 6$

⑲ $64 \div 8 = 8$

② $32 \div 8 = 4$

⑫ $42 \div 6 = 7$

⑳ $27 \div 3 = 9$

③ $40 \div 5 = 8$

⑬ $15 \div 5 = 3$

㉑ $18 \div 3 = 6$

④ $49 \div 7 = 7$

⑭ $8 \div 2 = 4$

㉒ $24 \div 4 = 6$

⑤ $54 \div 9 = 6$

⑮ $28 \div 7 = 4$

㉓ $10 \div 5 = 2$

⑥ $63 \div 7 = 9$

⑯ $12 \div 4 = 3$

㉔ $35 \div 7 = 5$

⑦ $21 \div 7 = 3$

⑰ $56 \div 7 = 8$

㉕ $14 \div 7 = 2$

⑧ $6 \div 3 = 2$

⑱ $72 \div 9 = 8$

㉖ $12 \div 2 = 6$

⑨ $6 \div 1 = 6$

⑲ $16 \div 4 = 4$

㉗ $30 \div 6 = 5$

⑩ $36 \div 6 = 6$

㉚ $9 \div 3 = 3$

㉘ $45 \div 9 = 5$

重さのたし算

年 組 名前

/14

■ 重さのたし算をしましょう。

① $3\text{kg } 900\text{g} + 300\text{g} =$ 4 kg 200 g

② $1\text{kg } 200\text{g} + 1\text{kg } 100\text{g} =$ 2 kg 300 g

③ $4\text{kg } 100\text{g} + 1\text{kg } 900\text{g} =$ 6 kg

④ $400\text{g} + 8\text{kg } 300\text{g} =$ 8 kg 700 g

⑤ $600\text{g} + 400\text{g} =$ 1 kg

⑥ $5\text{kg } 800\text{g} + 1\text{kg } 300\text{g} =$ 7 kg 100 g

⑦ $800\text{g} + 4\text{kg } 500\text{g} =$ 5 kg 300 g

⑧ $700\text{g} + 400\text{g} =$ 1 kg 100 g

⑨ $7\text{kg } 800\text{g} + 1\text{kg } 600\text{g} =$ 9 kg 400 g

⑩ $2\text{kg} + 2\text{kg } 200\text{g} =$ 4 kg 200 g

⑪ $700\text{g} + 900\text{g} =$ 1 kg 600 g

⑫ $4\text{kg } 500\text{g} + 2\text{kg} =$ 6 kg 500 g

⑬ $3\text{kg } 800\text{g} + 3\text{kg } 200\text{g} =$ 7 kg

⑭ $2\text{kg } 500\text{g} + 3\text{kg } 700\text{g} =$ 6 kg 200 g

わり算

年 組 名前

/30

■ つぎのわり算をしましょう。

① $20 \div 2 = 10$

② $68 \div 2 = 34$

③ $33 \div 3 = 11$

④ $46 \div 2 = 23$

⑤ $77 \div 7 = 11$

⑥ $48 \div 4 = 12$

⑦ $63 \div 3 = 21$

⑧ $40 \div 4 = 10$

⑨ $88 \div 2 = 44$

⑩ $28 \div 2 = 14$

⑪ $86 \div 2 = 43$

⑫ $82 \div 2 = 41$

⑬ $60 \div 3 = 20$

⑭ $62 \div 2 = 31$

⑮ $66 \div 3 = 22$

⑯ $99 \div 3 = 33$

⑰ $80 \div 2 = 40$

⑱ $80 \div 4 = 20$

⑲ $88 \div 4 = 22$

⑳ $66 \div 6 = 11$

㉑ $93 \div 3 = 31$

㉒ $42 \div 2 = 21$

㉓ $80 \div 8 = 10$

㉔ $44 \div 2 = 22$

㉕ $48 \div 2 = 24$

㉖ $90 \div 3 = 30$

㉗ $69 \div 3 = 23$

㉘ $84 \div 2 = 42$

㉙ $36 \div 3 = 12$

㉚ $39 \div 3 = 13$

かさ

年 組 名前

/14

■ 正しい かさ が 書かれた カード を えらんで きごう(あ~せ) で 答えましょう。

① 3dL 10mL

く

⑥ 1dL 80mL

い

⑪ 7dL 20mL

こ

② 7dL 50mL

け

⑦ 70mL

す

⑫ 4dL 90mL

せ

③ 2L 9dL

え

⑧ 5dL 40mL

あ

⑬ 7dL 60mL

き

④ 3L 4dL

さ

⑨ 3dL

う

⑭ 8dL

お

⑤ 1L 5dL

か

⑩ 1L 7dL

し

