

free

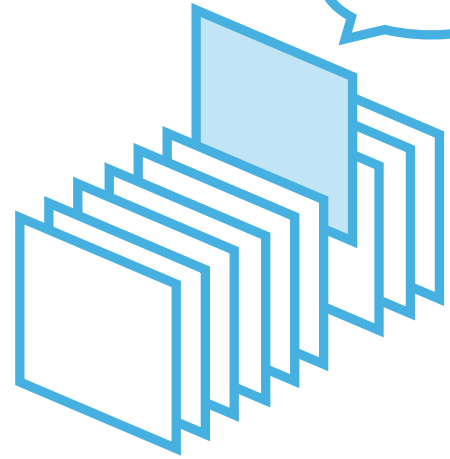
¥0

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

30

1まい目 - かさの ひき算

理解

2まい目 - 100 から ひく ひっ算

計算

3まい目 - 百を こえる 数 かん字を 数字に

理解

4まい目 - 長さの たし算 cm と mm

理解

5まい目 - L と dL の たんいがえ

理解



かさのひき算

年 組 名前

/14

■ かさのひき算をしましょう。

① $1\text{L } 1\text{dL} - 2\text{dL} =$

② $5\text{L } 1\text{dL} - 1\text{L } 1\text{dL} =$

③ $3\text{L } 1\text{dL} - 4\text{dL} =$

④ $7\text{L } 4\text{dL} - 3\text{L } 7\text{dL} =$

⑤ $5\text{L } 4\text{dL} - 1\text{L } 5\text{dL} =$

⑥ $9\text{L} - 1\text{L } 9\text{dL} =$

⑦ $4\text{dL} - 3\text{dL} =$

⑧ $1\text{L } 3\text{dL} - 9\text{dL} =$

⑨ $7\text{L } 6\text{dL} - 3\text{L } 2\text{dL} =$

⑩ $9\text{L} - 4\text{L } 8\text{dL} =$

⑪ $9\text{L } 6\text{dL} - 8\text{L } 8\text{dL} =$

⑫ $5\text{L} - 4\text{L } 5\text{dL} =$

⑬ $9\text{L } 6\text{dL} - 2\text{L } 7\text{dL} =$

⑭ $2\text{L } 7\text{dL} - 1\text{L} =$

100からひくひっ算

年 組 名前

/18

■ つぎのひき算のひっ算をしましょう。

①		1	0	0
	-		8	1

②		1	0	0
	-		3	3

③		1	0	0
	-		7	4

④		1	0	0
	-		6	5

⑤		1	0	0
	-		9	7

⑥		1	0	0
	-		7	8

⑦		1	0	0
	-		5	7

⑧		1	0	0
	-		4	3

⑨		1	0	0
	-		2	6

⑩		1	0	0
	-		8	9

⑪		1	0	0
	-		9	3

⑫		1	0	0
	-		5	8

⑬		1	0	0
	-		1	1

⑭		1	0	0
	-		2	8

⑮		1	0	0
	-		2	7

⑯		1	0	0
	-		8	2

⑰		1	0	0
	-		3	5

⑱		1	0	0
	-		1	2

百をこえる数

年 組 名前

/24

■ 数字になおしましょう。

① 三百十

② 百九十八

③ 六百三十

④ 三百一

⑤ 二百六十

⑥ 二百七十四

⑦ 三百二十八

⑧ 四百五

⑨ 五百十七

⑩ 七百十一

⑪ 百二十九

⑫ 百八

⑬ 四百三十

⑭ 五百三

⑮ 七百九

⑯ 四百二十五

⑰ 九百六十九

⑱ 二百十四

⑲ 四百六十一

⑳ 五百三十九

㉑ 二百

㉒ 八百六十一

㉓ 七百五十九

㉔ 百四十

長さのたし算

年 組 名前

/14

■ 長さのたし算をしましょう。

① $2\text{cm } 4\text{mm} + 6\text{cm } 1\text{mm} =$

② $4\text{cm } 4\text{mm} + 2\text{cm} =$

③ $5\text{cm } 5\text{mm} + 2\text{cm } 4\text{mm} =$

④ $7\text{cm } 8\text{mm} + 2\text{mm} =$

⑤ $2\text{cm } 6\text{mm} + 3\text{cm } 3\text{mm} =$

⑥ $3\text{mm} + 1\text{cm } 7\text{mm} =$

⑦ $2\text{mm} + 3\text{cm } 1\text{mm} =$

⑧ $4\text{cm } 6\text{mm} + 3\text{cm } 1\text{mm} =$

⑨ $3\text{cm } 2\text{mm} + 5\text{cm } 7\text{mm} =$

⑩ $7\text{cm} + 2\text{cm } 9\text{mm} =$

⑪ $6\text{cm } 1\text{mm} + 3\text{cm } 1\text{mm} =$

⑫ $3\text{mm} + 5\text{mm} =$

⑬ $8\text{cm} + 1\text{cm} =$

⑭ $3\text{cm } 5\text{mm} + 3\text{cm } 5\text{mm} =$

■ おなじかきになるように、数字をあてはめましょう。

① 8L 4dL = dL

② 10dL = L

③ 44dL = L dL

④ 2L 1dL = dL

⑤ 10L = dL

⑥ 59dL = L dL

⑦ 9L = dL

⑧ 35dL = L dL

⑨ 3L 3dL = dL

⑩ 98dL = L dL

⑪ 50dL = L

⑫ 4L 8dL = dL

⑬ 27dL = L dL

⑭ 77dL = L dL

⑮ 1L 2dL = dL

⑯ 60dL = L

⑰ 9L 2dL = dL

⑱ 7L = dL

⑲ 16dL = L dL

⑳ 4L = dL

㉑ 80dL = L

㉒ 5L 5dL = dL

㉓ 68dL = L dL

㉔ 6L 1dL = dL

かさのひき算

年 組 名前

/14

■ かさのひき算をしましょう。

① $1\text{L } 1\text{dL} - 2\text{dL} =$ dL

② $5\text{L } 1\text{dL} - 1\text{L } 1\text{dL} =$ L

③ $3\text{L } 1\text{dL} - 4\text{dL} =$ L dL

④ $7\text{L } 4\text{dL} - 3\text{L } 7\text{dL} =$ L dL

⑤ $5\text{L } 4\text{dL} - 1\text{L } 5\text{dL} =$ L dL

⑥ $9\text{L} - 1\text{L } 9\text{dL} =$ L dL

⑦ $4\text{dL} - 3\text{dL} =$ dL

⑧ $1\text{L } 3\text{dL} - 9\text{dL} =$ dL

⑨ $7\text{L } 6\text{dL} - 3\text{L } 2\text{dL} =$ L dL

⑩ $9\text{L} - 4\text{L } 8\text{dL} =$ L dL

⑪ $9\text{L } 6\text{dL} - 8\text{L } 8\text{dL} =$ dL

⑫ $5\text{L} - 4\text{L } 5\text{dL} =$ dL

⑬ $9\text{L } 6\text{dL} - 2\text{L } 7\text{dL} =$ L dL

⑭ $2\text{L } 7\text{dL} - 1\text{L} =$ L dL

100からひくひっ算

年 組 名前

/18

■ つぎのひき算のひっ算をしましょう。

①			0	0
	-		8	1
			1	9

②			0	0
	-		3	3
			6	7

③			0	0
	-		7	4
			2	6

④			0	0
	-		6	5
			3	5

⑤			0	0
	-		9	7
				3

⑥			0	0
	-		7	8
			2	2

⑦			0	0
	-		5	7
			4	3

⑧			0	0
	-		4	3
			5	7

⑨			0	0
	-		2	6
			7	4

⑩			0	0
	-		8	9
			1	1

⑪			0	0
	-		9	3
				7

⑫			0	0
	-		5	8
			4	2

⑬			0	0
	-		1	1
			8	9

⑭			0	0
	-		2	8
			7	2

⑮			0	0
	-		2	7
			7	3

⑯			0	0
	-		8	2
			1	8

⑰			0	0
	-		3	5
			6	5

⑱			0	0
	-		1	2
			8	8

百をこえる数

年 組 名前

/24

■ 数字になおしましょう。

① 三百十

310

② 百九十八

198

③ 六百三十

630

④ 三百一

301

⑤ 二百六十

260

⑥ 二百七十四

274

⑦ 三百二十八

328

⑧ 四百五

405

⑨ 五百十七

517

⑩ 七百十一

711

⑪ 百二十九

129

⑫ 百八

108

⑬ 四百三十

430

⑭ 五百三

503

⑮ 七百九

709

⑯ 四百二十五

425

⑰ 九百六十九

969

⑱ 二百十四

214

⑲ 四百六十一

461

⑳ 五百三十九

539

㉑ 二百

200

㉒ 八百六十一

861

㉓ 七百五十九

759

㉔ 百四十

140

長さのたし算

年 組 名前

/14

■ 長さのたし算をしましょう。

① $2\text{cm } 4\text{mm} + 6\text{cm } 1\text{mm} =$ 8 cm 5 mm

② $4\text{cm } 4\text{mm} + 2\text{cm} =$ 6 cm 4 mm

③ $5\text{cm } 5\text{mm} + 2\text{cm } 4\text{mm} =$ 7 cm 9 mm

④ $7\text{cm } 8\text{mm} + 2\text{mm} =$ 8 cm

⑤ $2\text{cm } 6\text{mm} + 3\text{cm } 3\text{mm} =$ 5 cm 9 mm

⑥ $3\text{mm} + 1\text{cm } 7\text{mm} =$ 2 cm

⑦ $2\text{mm} + 3\text{cm } 1\text{mm} =$ 3 cm 3 mm

⑧ $4\text{cm } 6\text{mm} + 3\text{cm } 1\text{mm} =$ 7 cm 7 mm

⑨ $3\text{cm } 2\text{mm} + 5\text{cm } 7\text{mm} =$ 8 cm 9 mm

⑩ $7\text{cm} + 2\text{cm } 9\text{mm} =$ 9 cm 9 mm

⑪ $6\text{cm } 1\text{mm} + 3\text{cm } 1\text{mm} =$ 9 cm 2 mm

⑫ $3\text{mm} + 5\text{mm} =$ 8 mm

⑬ $8\text{cm} + 1\text{cm} =$ 9 cm

⑭ $3\text{cm } 5\text{mm} + 3\text{cm } 5\text{mm} =$ 7 cm

■ おなじ かさになるように、数字をあてはめましょう。

① 8L 4dL = 84 dL

② 10dL = 1 L

③ 44dL = 4 L 4 dL

④ 2L 1dL = 21 dL

⑤ 10L = 100 dL

⑥ 59dL = 5 L 9 dL

⑦ 9L = 90 dL

⑧ 35dL = 3 L 5 dL

⑨ 3L 3dL = 33 dL

⑩ 98dL = 9 L 8 dL

⑪ 50dL = 5 L

⑫ 4L 8dL = 48 dL

⑬ 27dL = 2 L 7 dL

⑭ 77dL = 7 L 7 dL

⑮ 1L 2dL = 12 dL

⑯ 60dL = 6 L

⑰ 9L 2dL = 92 dL

⑱ 7L = 70 dL

⑲ 16dL = 1 L 6 dL

⑳ 4L = 40 dL

㉑ 80dL = 8 L

㉒ 5L 5dL = 55 dL

㉓ 68dL = 6 L 8 dL

㉔ 6L 1dL = 61 dL