

free

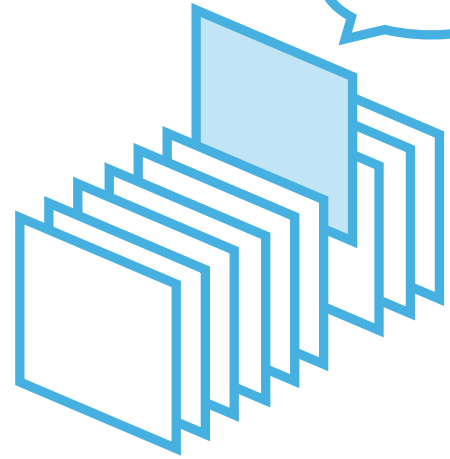
¥0

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

06

1まい目 - 百をこえる数 大きい数をえらぶ

理解

2まい目 - かさをLとdLであらわす

理解

3まい目 - LとdLのたんいがえ

理解

4まい目 - ひょうとグラフ

グラフ

5まい目 - mとcmのたんいがえ

理解



百をこえる数

年 組 名前

/21

■ 一番大きい数に丸(まる)をつけましょう。

①

411	466
458	433

②

792	738
769	714

③

818	802
826	897

④

436	476
456	406

⑤

785	758
587	857

⑥

381	361
331	311

⑦

615	516
561	651

⑧

113	132
125	197

⑨

269	209
279	249

⑩

226	826
926	526

⑪

587	586
581	585

⑫

326	362
623	632

⑬

383	391
338	376

⑭

258	289
245	260

⑮

542	543
546	545

⑯

705	570
750	507

⑰

152	215
125	251

⑱

279	679
379	479

⑲

519	591
915	195

⑳

149	141
144	148

㉑

720	207
702	270

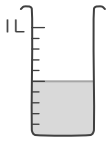
L と dL

年 組 名前

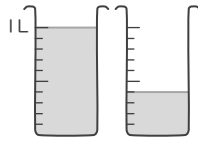
/15

■ かさを L や dL をつかってあらわしましょう。

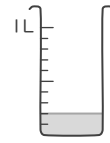
①



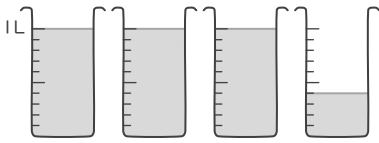
⑥



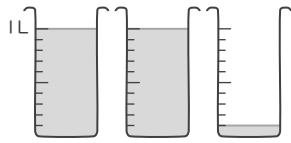
⑪



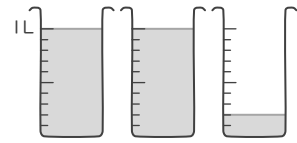
②



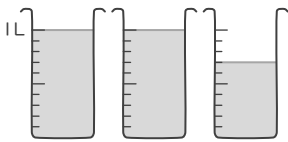
⑦



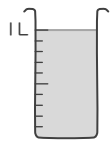
⑫



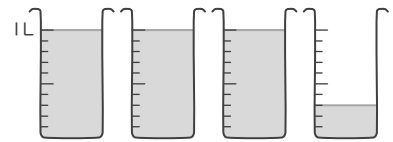
③



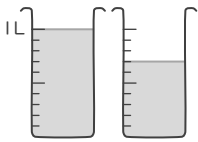
⑧



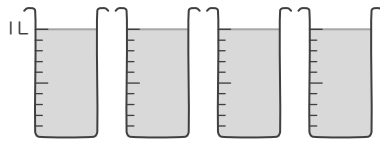
⑬



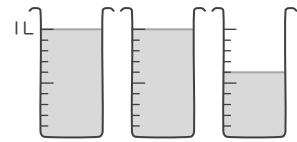
④



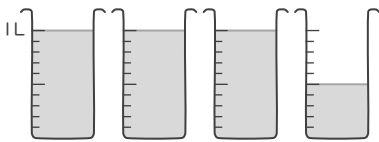
⑨



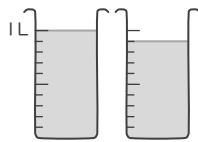
⑭



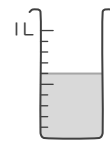
⑤



⑩



⑮



■ おなじ かさになるように、数字をあてはめましょう。

① $83\text{dL} = \boxed{\quad} \text{L} \quad \boxed{\quad} \text{dL}$

② $90\text{dL} = \boxed{\quad} \text{L}$

③ $1\text{L } 6\text{dL} = \boxed{\quad} \text{dL}$

④ $2\text{L} = \boxed{\quad} \text{dL}$

⑤ $42\text{dL} = \boxed{\quad} \text{L} \quad \boxed{\quad} \text{dL}$

⑥ $9\text{L } 3\text{dL} = \boxed{\quad} \text{dL}$

⑦ $74\text{dL} = \boxed{\quad} \text{L} \quad \boxed{\quad} \text{dL}$

⑧ $98\text{dL} = \boxed{\quad} \text{L} \quad \boxed{\quad} \text{dL}$

⑨ $4\text{L } 1\text{dL} = \boxed{\quad} \text{dL}$

⑩ $6\text{L} = \boxed{\quad} \text{dL}$

⑪ $10\text{dL} = \boxed{\quad} \text{L}$

⑫ $5\text{L } 2\text{dL} = \boxed{\quad} \text{dL}$

⑬ $3\text{L} = \boxed{\quad} \text{dL}$

⑭ $6\text{L } 8\text{dL} = \boxed{\quad} \text{dL}$

⑮ $14\text{dL} = \boxed{\quad} \text{L} \quad \boxed{\quad} \text{dL}$

⑯ $2\text{L } 9\text{dL} = \boxed{\quad} \text{dL}$

⑰ $27\text{dL} = \boxed{\quad} \text{L} \quad \boxed{\quad} \text{dL}$

⑱ $70\text{dL} = \boxed{\quad} \text{L}$

⑲ $8\text{L } 7\text{dL} = \boxed{\quad} \text{dL}$

⑳ $50\text{dL} = \boxed{\quad} \text{L}$

㉑ $10\text{L} = \boxed{\quad} \text{dL}$

㉒ $7\text{L } 9\text{dL} = \boxed{\quad} \text{dL}$

㉓ $56\text{dL} = \boxed{\quad} \text{L} \quad \boxed{\quad} \text{dL}$

㉔ $61\text{dL} = \boxed{\quad} \text{L} \quad \boxed{\quad} \text{dL}$

ひょうとグラフ

年 ぐみ 名まえ

17

■ みんなにすきないろを かいてもらった カードが あります。

しろ	きいろ	あお	あお	みどり
みどり	みどり	しろ	くろ	くろ
あか	しろ	きいろ	あか	
あか	あお	あか	あお	くろ
あか	しろ	あお	きいろ	
きいろ		みどり	あお	あお
きいろ		みどり	みどり	くろ
あお		みどり	しろ	あか

○をつかって、下のグラフにまとめましょう。また、ひょうに人数をかきましょう。

10						
9						
8						
7						
6						
5						
4						
3						
2						
1						
	あか	あお	きいろ	みどり	しろ	くろ

すきないろしらべ

	人数(人)
あか	
あお	
きいろ	
みどり	
しろ	
くろ	

■ おなじ長さになるように四角に数字を書きましょう。

① 695cm = m cm

② 740cm = m cm

③ 1m9cm = cm

④ 901cm = m cm

⑤ 108cm = m cm

⑥ 806cm = m cm

⑦ 2m9cm = cm

⑧ 1m70cm = cm

⑨ 330cm = m cm

⑩ 130cm = m cm

⑪ 5m16cm = cm

⑫ 400cm = m

⑬ 150cm = m cm

⑭ 102cm = m cm

⑮ 6m8cm = cm

⑯ 100cm = m

⑰ 224cm = m cm

⑱ 4m50cm = cm

⑲ 5m70cm = cm

⑳ 1m40cm = cm

㉑ 1m1cm = cm

㉒ 1m43cm = cm

㉓ 159cm = m cm

㉔ 9m = cm

㉕ 2m = cm

㉖ 162cm = m cm

百をこえる数

年 組 名前

/21

■ 一番大きい数に丸(まる)をつけましょう。

①

411	466
458	433

②

792	738
769	714

③

818	802
826	897

④

436	476
456	406

⑤

785	758
587	857

⑥

381	361
331	311

⑦

615	516
561	651

⑧

113	132
125	197

⑨

269	209
279	249

⑩

226	826
926	526

⑪

587	586
581	585

⑫

326	362
623	632

⑬

383	391
338	376

⑭

258	289
245	260

⑮

542	543
546	545

⑯

705	570
750	507

⑰

152	215
125	251

⑱

279	679
379	479

⑲

519	591
915	195

⑳

149	141
144	148

㉑

720	207
702	270

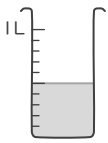
L と dL

年 組 名前

/15

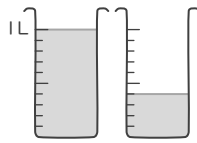
■ かさを L や dL をつかってあらわしましょう。

①



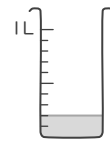
5dL

⑥



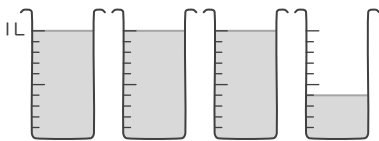
1L 4dL

⑪



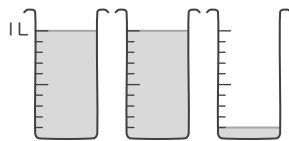
2dL

②



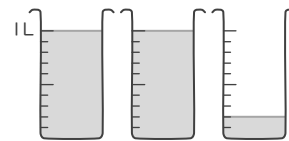
3L 4dL

⑦



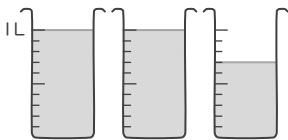
2L 1dL

⑫



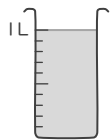
2L 2dL

③



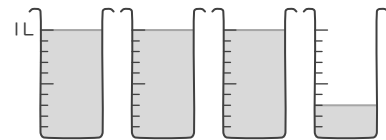
2L 7dL

⑧



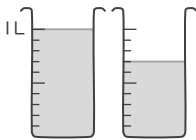
1L

⑬



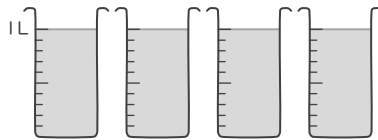
3L 3dL

④



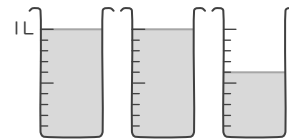
1L 7dL

⑨



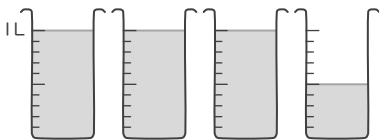
4L

⑭



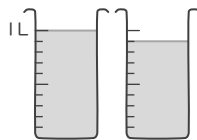
2L 6dL

⑤



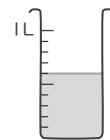
3L 5dL

⑩



1L 9dL

⑮



6dL

■ おなじ かさになるように、数字をあてはめましょう。

① 83dL = 8 L 3 dL

② 90dL = 9 L

③ 1L 6dL = 16 dL

④ 2L = 20 dL

⑤ 42dL = 4 L 2 dL

⑥ 9L 3dL = 93 dL

⑦ 74dL = 7 L 4 dL

⑧ 98dL = 9 L 8 dL

⑨ 4L 1dL = 41 dL

⑩ 6L = 60 dL

⑪ 10dL = 1 L

⑫ 5L 2dL = 52 dL

⑬ 3L = 30 dL

⑭ 6L 8dL = 68 dL

⑮ 14dL = 1 L 4 dL

⑯ 2L 9dL = 29 dL

⑰ 27dL = 2 L 7 dL

⑱ 70dL = 7 L

⑲ 8L 7dL = 87 dL

⑳ 50dL = 5 L

㉑ 10L = 100 dL

㉒ 7L 9dL = 79 dL

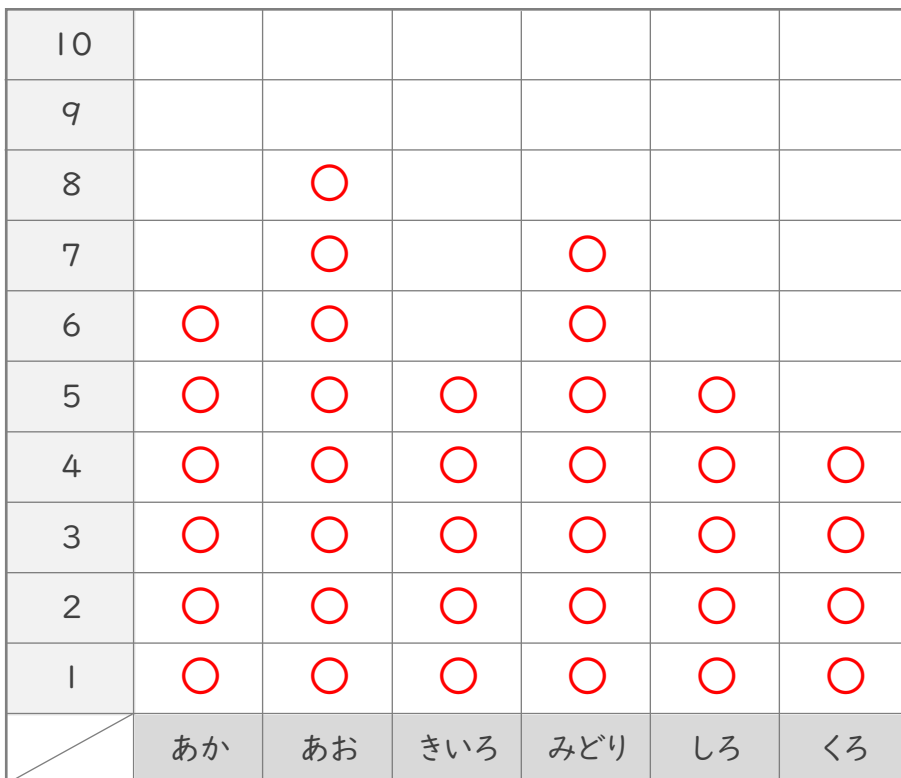
㉓ 56dL = 5 L 6 dL

㉔ 61dL = 6 L 1 dL

■ みんなにすきないろを かいてもらった カードが あります。

しろ	きいろ	あお	あお	みどり
みどり	みどり	しろ	くろ	くろ
あか	しろ	きいろ	あか	
あか	あお	あか	あお	くろ
あか	しろ	あお	きいろ	
きいろ		みどり	あお	あお
きいろ		みどり	みどり	くろ
あお		みどり	しろ	あか

○をつかって、下のグラフにまとめましょう。また、ひょうに人数をかきましょう。



すきないろしらべ

	人数(人)
あか	6
あお	8
きいろ	5
みどり	7
しろ	5
くろ	4

■ おなじ長さになるように四角に数字を書きましょう。

① $695\text{cm} = 6 \text{ m } 95 \text{ cm}$

② $740\text{cm} = 7 \text{ m } 40 \text{ cm}$

③ $1\text{m}9\text{cm} = 109 \text{ cm}$

④ $901\text{cm} = 9 \text{ m } 1 \text{ cm}$

⑤ $108\text{cm} = 1 \text{ m } 8 \text{ cm}$

⑥ $806\text{cm} = 8 \text{ m } 6 \text{ cm}$

⑦ $2\text{m}9\text{cm} = 209 \text{ cm}$

⑧ $1\text{m}70\text{cm} = 170 \text{ cm}$

⑨ $330\text{cm} = 3 \text{ m } 30 \text{ cm}$

⑩ $130\text{cm} = 1 \text{ m } 30 \text{ cm}$

⑪ $5\text{m}16\text{cm} = 516 \text{ cm}$

⑫ $400\text{cm} = 4 \text{ m}$

⑬ $150\text{cm} = 1 \text{ m } 50 \text{ cm}$

⑭ $102\text{cm} = 1 \text{ m } 2 \text{ cm}$

⑮ $6\text{m}8\text{cm} = 608 \text{ cm}$

⑯ $100\text{cm} = 1 \text{ m}$

⑰ $224\text{cm} = 2 \text{ m } 24 \text{ cm}$

⑱ $4\text{m}50\text{cm} = 450 \text{ cm}$

⑲ $5\text{m}70\text{cm} = 570 \text{ cm}$

⑳ $1\text{m}40\text{cm} = 140 \text{ cm}$

㉑ $1\text{m}1\text{cm} = 101 \text{ cm}$

㉒ $1\text{m}43\text{cm} = 143 \text{ cm}$

㉓ $159\text{cm} = 1 \text{ m } 59 \text{ cm}$

㉔ $9\text{m} = 900 \text{ cm}$

㉕ $2\text{m} = 200 \text{ cm}$

㉖ $162\text{cm} = 1 \text{ m } 62 \text{ cm}$