



⑨ かさ

がくしゅう日

月 / 日

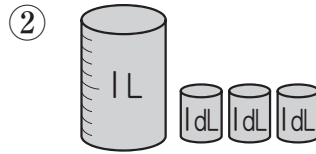
シール

デシリットルと
リットル

1L=10dLです。



水の かさは どれだけですか。



水などの かさを はかるには、1デシリットルや 1リットルの ますを つかいます。

デシリットルは dL, リットルは Lと かきます。

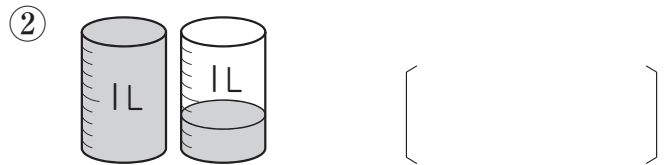
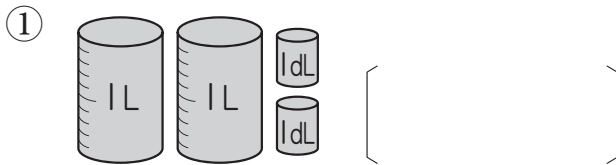
水の かさは、①が 8dL, ②が 1L3dL です。

1, 2



れんしゅう しょう

① 水の かさは なんLなんdLですか。



ミリリットル

mLは、すくない
かさを あらわす
たんいです。

□に あてはまる ^{かず}数を かきましょう。

① 2000mL=□L ② 4dL=□mL

ミリリットルも かさの たんいで、mLと かきます。

1L=1000mL 1dL=100mL

① 1000mL=1Lだから、2000mL=2L

② 1dL=100mLだから、4dL=400mL

3, 4

けいさん
計算ドリル③⑤

月

日

もん / 8もん

① 27+55

② 36+24

③ 58+18

④ 34+49

⑤ 25-17

⑥ 72-59

⑦ 65-37

⑧ 90-25

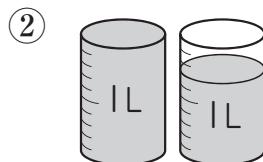
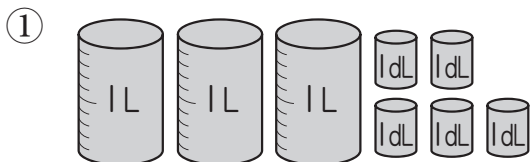
たしかなものにしよう しゅうとく

がくしゅう日

月 / 日

シール

1 水の かさは なんLなんdLですか。



[]

[]

2 [] に あてはまる 数を かきましょう。

① 20 dL = [] L

② 4 L 8 dL = [] dL

3 [] に あてはまる かさの たんい(dL, L, mL)を かきましょう。

[] 月 / [] 日

シール

① かんジュースの かさ

350 []

② コップに 入る 水の かさ

2 []

③ スプーン 1ぱいの 水の かさ

5 []

④ やかんに入る 水の かさ

3 []

4 [] に あてはまる 数を かきましょう。

① 5 L = [] mL

② 7 dL = [] mL

③ 1500 mL = [] L [] dL

計算ドリル③⑥ 月 日 もん/12もん

① 46+47

② 23+28

③ 34+59

④ 65+15

⑤ 81-54

⑥ 92-25

⑦ 48-19

⑧ 73-7

⑨ 24+19

⑩ 18+44

⑪ 55-17

⑫ 83-35

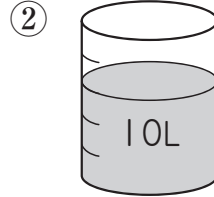
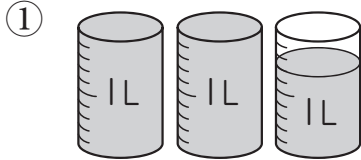
見かた、かんがえかたを ひろげよう かつよう

がくしゅう日

月 / 日

シール

1 水の かさは どれだけですか。



2 けいさん 計算を しましょう。

① $2\text{L}3\text{dL} + 1\text{L}5\text{dL}$

 ② $6\text{dL} + 1\text{L}8\text{dL}$

③ $4\text{L}7\text{dL} - 1\text{L}2\text{dL}$

 ④ $3\text{L}1\text{dL} - 2\text{L}6\text{dL}$


3 に あてはまる 数を かきましょう。

① $2\text{L}7\text{dL} = \text{ dL}$

② $190\text{dL} = \text{ L}$

③ $3\text{L} = \text{ mL}$

④ $13\text{dL} = \text{ mL}$

 ⑤ $2600\text{mL} = \text{ L} \text{ dL}$

4 どちらの かさが おおいですか。

① 4L と 50dL

② 30L と 280dL

 ③ 9dL と 1100mL

[]

[]

[]

けいさん 計算ドリル ③7

月

日

もん / 6もん

➔ に あてはまる 数を かきましょう。

① $8\text{L} = \text{ dL}$

② $3\text{L}9\text{dL} = \text{ dL}$

③ $54\text{dL} = \text{ L} \text{ dL}$

④ $4\text{L} = \text{ mL}$

⑤ $2\text{L}3\text{dL} = \text{ mL}$

⑥ $6700\text{mL} = \text{ L} \text{ dL}$

ちょうせん・しょうたん きゅう

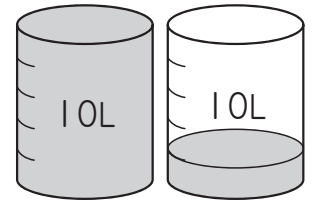
がくしゅう日

月 / 日

シール

1 右の 水の かさは どれだけですか。

[]



2 計算を しましょう。

① $6\text{L}3\text{dL}+8\text{L}9\text{dL}$

② $7\text{L}6\text{dL}-2\text{L}8\text{dL}$

③ $5\text{L}5\text{dL}+4\text{dL}-1\text{L}7\text{dL}$

④ $3\text{L}5\text{dL}-2\text{L}+1\text{L}3\text{dL}$

⑤ $1\text{L}-700\text{mL}$

⑥ $2\text{L}8\text{dL}-1400\text{mL}$

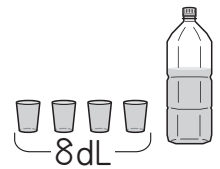
3 水が $1\text{L}5\text{dL}$ 入った びんと, $2\text{L}6\text{dL}$ 入った びんが あります。あわせると なんLなんdLに なりますか。

[]



4 ジュースが 2L あります。 8dL のおと, のこりは なんdLに なりますか。

[]



計算ドリル^{けいさん}③ 月 日 もん / 4もん

〈ノートでは〉				
①	2	+	1	5
			dL	= 3
				5
			dL	
			2	
	+	1	5	
			3	5

たんいを そろえて ひっ算が できます。

① $8\text{dL}+6\text{dL}$

② $3\text{L}4\text{dL}+2\text{L}9\text{dL}$

③ $4\text{L}-1\text{L}2\text{dL}$

④ $6\text{L}1\text{dL}-5\text{L}3\text{dL}$