

なつやすみのプリント ①

月	日
名まえ	

● つぎの もんだいに こたえましょう。

はこから りんごを 5こ 出しました。あと 9こ 入っています。はじめに なんこ 入っていたでしょう。

しき

$$5 + 9 = 14$$

こたえ

$$14こ$$

● すう字の きまりを 見つけて、□に すう字を かきましょう。

— 66 — 67 — 68 — 69 — 70 — 71 — 72 — 73 —

— 93 — 94 — 95 — 96 — 97 — 98 — 99 — 100 —

● 大きいほうの すう字に ○を しましょう。

① 34 ・ 35

③ 80 ・ 79

② 69 ・ 96

④ 15 ・ 51

● つぎの すう字は いくつに なるでしょう。

① 90より 10大きいはずは

$$100$$

② 100より 1小さいはずは

$$99$$

なつやすみのプリント ②

月	日
名まえ	

● けいさんを しましょう。

① $40 + 30 = 70$

② $90 - 50 = 40$

③ $10 + 60 = 70$

④ $70 - 20 = 50$

● けいさんを しましょう。

① $52 + 6 = 58$

② $78 - 5 = 73$

③ $35 + 3 = 38$

④ $47 - 7 = 40$

● けいさんを しましょう。

① $24 + 40 = 64$

② $35 - 30 = 5$

③ $61 + 30 = 91$

④ $56 - 20 = 36$

● けいさんを しましょう。

① $56 + 4 = 60$

② $23 - 3 = 20$

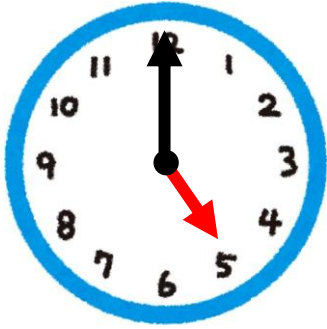
③ $77 + 3 = 80$

④ $96 - 6 = 90$

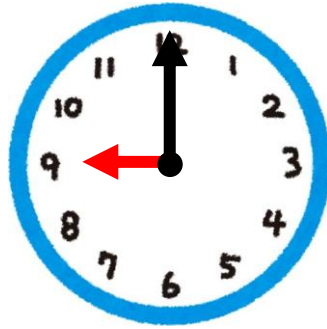
なつやすみのプリント ③

月	日
名まえ	

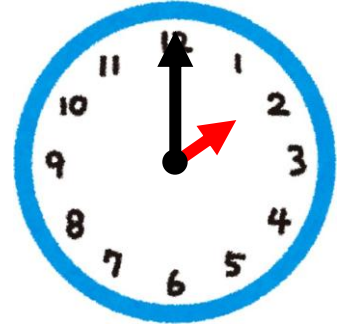
● とけいを よみましょう。



(5じ)

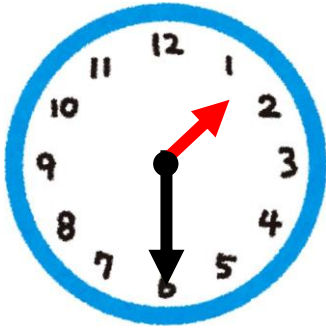


(9じ)

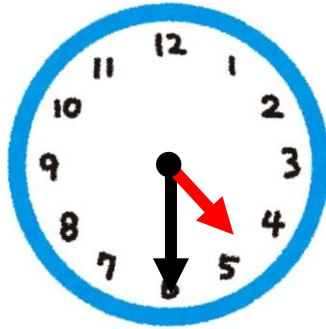


(2じ)

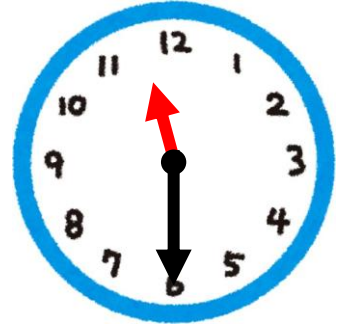
● とけいを よみましょう。



(1じはん)



(4じはん)



(11じはん)

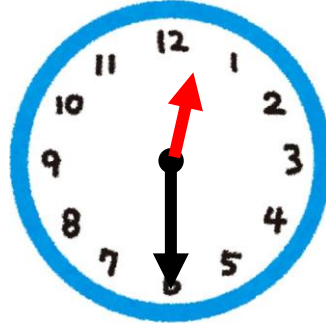
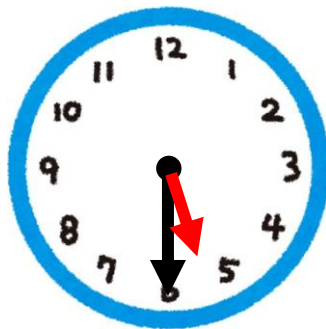
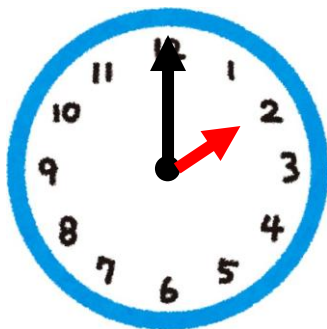
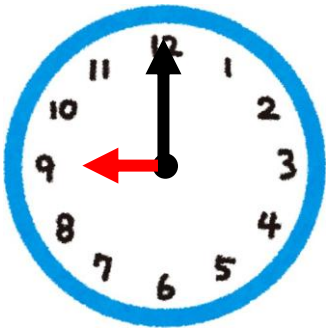
● みじかい はりを かきましょう。

9じ

2じ

5じはん

12じはん



ふくしゅうははできたかな？

できた

・

もういっかいやる！

おらすプリント

<https://plus-print.com>

なつやすみのプリント ④

月 日
名まえ

- つぎの もんだいに こたえましょう。

こうえんに 子どもが 21人 いました。あとから 7人きました。
みんなで なん人になりましたか。

しき

$$21 + 7 = 28$$

こたえ

28人

- つぎの もんだいに こたえましょう。

クッキーが 35こ ありました。4こ たべました。のこりは
なんこになりましたか。

しき

$$35 - 4 = 31$$

こたえ

31こ

- つぎの もんだいに こたえましょう。

赤い おはじきが 18こ、青い おはじきが 9こ あります。
どちらが なんこ おおいですか。

しき

$$18 - 9 = 9$$

こたえ

赤い おはじきが 9こ おおい

- つぎの もんだいに こたえましょう。

16人 ならんでいます。はなさんは まえから 9ばん目です。
はなさんの うしろには なん人 いるでしょう。

しき

$$16 - 9 = 7$$

こたえ

7人



なつやすみのプリント ⑤

月	日
名まえ	

● つぎの もんだいに こたえましょう。

りんごが 4つ、みかんが 6つ、バナナが 3つ、メロンが 5つ あります。下の ひょうに くだものの かずだけ「○」を 下から ならべて かきましょう。

	○		
	○		○
○	○		○
○	○	○	○
○	○	○	○
○	○	○	○
りんご	みかん	バナナ	メロン

● つぎの けいさんを しましょう。

① $9 + 4 = 13$

② $15 - 7 = 8$

③ $12 - 4 = 8$

④ $30 + 50 = 80$

⑤ $64 + 3 = 67$

⑥ $87 - 5 = 82$

⑦ $42 + 20 = 62$

⑧ $99 - 9 = 90$

⑨ $10 + 90 = 100$

なつやすみのプリント ⑥

月	日
名まえ	

● クラスのともだちにすきなどうぶつをきいてグラフをつくりました。つぎのもんだいにこたえましょう。

○			
○		○	
○		○	
○	○	○	
○	○	○	○
○	○	○	○
いぬ	ねこ	うさぎ	ライオン

① グラフの 人ずうを ひょうに あらわしましょう。

	いぬ	ねこ	うさぎ	ライオン
人ずう	6	3	5	2

② いちばん 人気のある どうぶつは なんでしょう。

こたえ いぬ

③ いぬを すきな人は ライオンを すきな人より なん人人 おおいでしょう。

こたえ 4人

なつやすみのプリント ⑦

月	日
名まえ	

● つぎの けいさんを、くらいを そろえて マス目にかいて けいさんしましょう。

① $42 + 15$

	4	2
+	1	5
<hr/>		
	5	7

② $74 + 24$

	7	4
+	2	4
<hr/>		
	9	8

● つぎの けいさんを ひっさんでしましょう。

① $25 + 43$

	2	5
+	4	3
<hr/>		
	6	8

② $61 + 27$

	6	1
+	2	7
<hr/>		
	8	8

③ $36 + 43$

	3	6
+	4	3
<hr/>		
	7	9

④ $91 + 3$

	9	1
+		3
<hr/>		
	9	4

⑤ $27 + 2$

	2	7
+		2
<hr/>		
	2	9

⑥ $55 + 4$

	5	5
+		4
<hr/>		
	5	9

なつやすみのプリント ⑧

月	日
名まえ	

● つぎの けいさんを ひっさんで しましょう。

① $38 + 25$

	3	8
+	2	5
<hr/>		
	6	3

② $47 + 16$

	4	7
+	1	6
<hr/>		
	6	3

③ $56 + 8$

	5	6
+		8
<hr/>		
	6	4

④ $24 + 6$

	2	4
+		6
<hr/>		
	3	0

● つぎの もんだいに こたえましょう。

35円の ゼリーと 48円の クッキーを かいました。あわせて なん円でしょう。

しき

$35 + 48 = 83$

	3	5
+	4	8
<hr/>		
	8	3

こたえ

83円

● つぎの けいさんを ひっさんで しましょう。

① $73 + 52$

	7	3
+	5	2
<hr/>		
1	2	5

② $84 + 41$

	8	4
+	4	1
<hr/>		
1	2	5

③ $67 + 55$

	6	7
+	5	5
<hr/>		
1	2	2

④ $89 + 32$

	8	9
+	3	2
<hr/>		
1	2	1

● つぎの ひっさんは まちがって いるところがあります。
どこが まちがって いるか 見つけて、正しく けいさん
しなおしましょう。

	4	8
+	2	5
<hr/>		
	6	3

	4	8
+	2	5
<hr/>		
	7	3

	5	1
+	8	
<hr/>		
1	3	1

	5	1
+		8
<hr/>		
	5	9

なつやすみのプリント ⑩

月	日
名まえ	

● つぎの けいさんを ひっさんで しましょう。

① 68-25

	6	8
-	2	5
	4	3

② 74-41

	7	4
-	4	1
	3	3

③ 57-4

	5	7
-		4
	5	3

④ 99-9

	9	9
-		9
	9	0

● つぎの もんだいに こたえましょう。

赤い ふうせんが 45こ、青い ふうせんが 23こ あります。
赤い ふうせんは、青い ふうせんより なんこ おおいでしよ
う。

しき

$$45 - 23 = 22$$

	4	5
-	2	3
	2	2

こたえ

$$22\text{こ}$$

● つぎの けいさんを ひっさんで しましょう。

① $53 - 26$

	5	3
-	2	6
<hr/>		
	2	7

② $42 - 17$

	4	2
-	1	7
<hr/>		
	2	5

③ $31 - 5$

	3	1
-		5
<hr/>		
	2	6

④ $70 - 4$

	7	0
-		4
<hr/>		
	6	6

● つぎの もんだいに こたえましょう。

おりがみを 62まい もっていました。ともだちに 28まい あげました。のこりは なんまいでしょう。

しき

$62 - 28 = 34$

	6	2
-	2	8
<hr/>		
	3	4

こたえ

34まい

月	日
名まえ	

● つぎの けいさんを ひっさんで しましょう。

① $135 - 22$

	1	3	5
-		2	2
<hr/>			
	1	1	3

② $128 - 35$

	1	2	8
-		3	5
<hr/>			
		9	3

③ $148 - 68$

	1	4	8
-		6	8
<hr/>			
		8	0

④ $124 - 56$

	1	2	4
-		5	6
<hr/>			
		6	8

⑤ $133 - 44$

	1	3	3
-		4	4
<hr/>			
		8	9

⑥ $124 - 37$

	1	2	4
-		3	7
<hr/>			
		8	7

⑦ $100 - 44$

	1	0	0
-		4	4
<hr/>			
		5	6

⑧ $100 - 7$

	1	0	0
-			7
<hr/>			
		9	3

なつやすみのプリント ⑫

月	日
名まえ	

● つぎの もんだいに こたえましょう。

① 1 cmは なんmm でしょう。

10mm

② 竹ひごの ながさを はかったら、5cmと あと7mm ありました。
あわせて なんcmなんmm でしょう。

5cm7mm

● □に あてはまる かずを かきましょう。

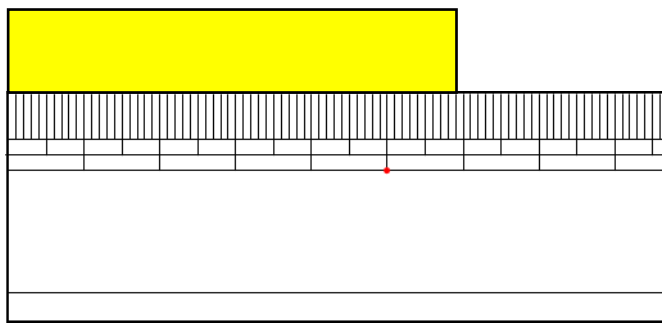
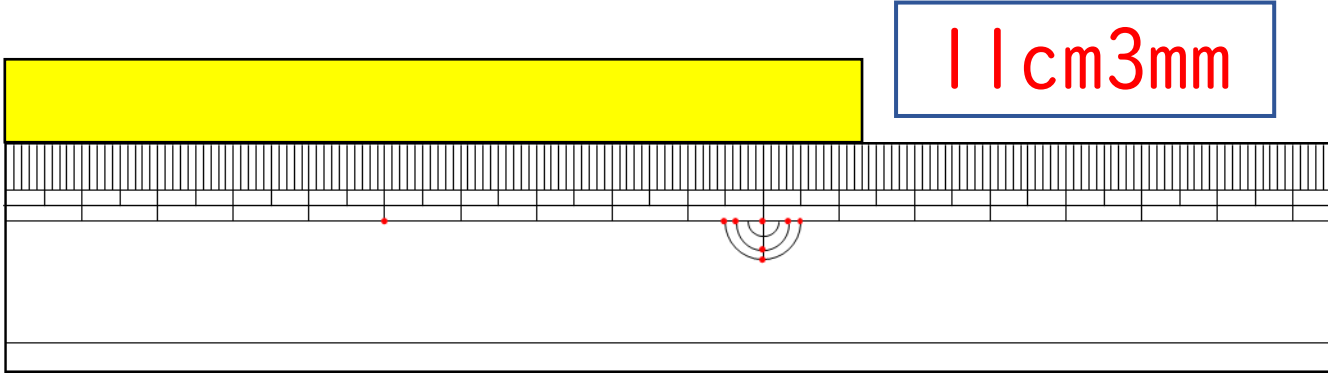
① 4 cm = mm

② 50 mm = cm

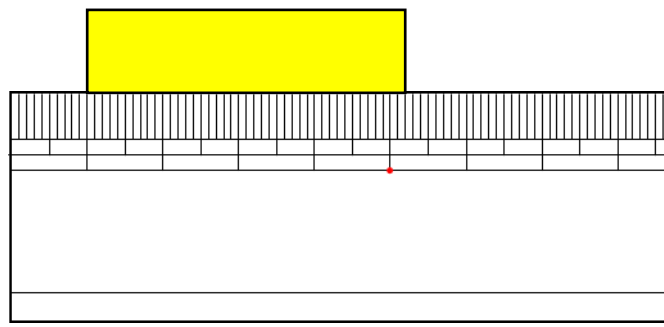
③ 5 cm 8 mm = mm

④ 37 mm = cm mm

● テープの ながさを こたえましょう。



5cm9mm



4cm2mm

● つぎの けいさんを しましょう。

① $6\text{ cm} + 5\text{ cm} = 11\text{ cm}$

② $7\text{ cm } 6\text{ mm} + 3\text{ mm} = 7\text{ cm } 9\text{ mm}$

③ $5\text{ cm } 8\text{ mm} - 6\text{ mm} = 5\text{ cm } 2\text{ mm}$

④ $8\text{ cm } 6\text{ mm} + 7\text{ mm} = 9\text{ cm } 3\text{ mm}$

⑤ $8\text{ cm } 2\text{ mm} - 8\text{ mm} = 7\text{ cm } 4\text{ mm}$

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

⑦ $7\text{ mm} + 1\text{ cm } 5\text{ mm} = 2\text{ cm } 2\text{ mm}$

⑧ $3\text{ cm} - 3\text{ mm} = 2\text{ cm } 7\text{ mm}$

⑨ $9\text{ cm} - 2\text{ cm } 7\text{ mm} = 6\text{ cm } 3\text{ mm}$

⑩ $1\text{ cm } 3\text{ mm} + 4\text{ cm } 2\text{ mm} + 3\text{ cm } 2\text{ mm} = 8\text{ cm } 7\text{ mm}$

⑪ $5\text{ cm } 5\text{ mm} - 3\text{ cm } 8\text{ mm} + 6\text{ cm } 1\text{ mm} = 7\text{ cm } 8\text{ mm}$

⑫ $5\text{ cm } 3\text{ mm} - 4\text{ cm } 9\text{ mm} + 3\text{ cm } 7\text{ mm} = 4\text{ cm } 1\text{ mm}$

⑬ $8\text{ cm } 6\text{ mm} - 4\text{ cm } 9\text{ mm} + 4\text{ cm } 7\text{ mm} = 8\text{ cm } 4\text{ mm}$

● つぎの ながさの ちよくせんを ひきましょう。

① $6\text{ cm } 3\text{ mm}$

(おうちの ひとにはかって もらいましょう)

② $4\text{ cm } 8\text{ mm}$

(おうちの ひとにはかって もらいましょう)

なつやすみのプリント ⑮

月	日
名まえ	

● つぎの すうじを こたえましょう。

- ① 100の カードが 3まい、
10の カードが 7まい、1の カードが2まい

372

- ② 100の カードが 5まい、
1の カードが4まい

504

● □に あてはまる かずを かきましよう。

- ① 860は 100を こ、10を こ あわせた かずです。

- ② 100を 9こ、10を 0こ、1を 7こ あわせた かずは です。

● つぎの けいさんを しましよう。

① $300 + 400 = 700$

② $400 + 200 = 600$

③ $800 - 200 = 600$

④ $900 - 300 = 600$

⑤ $1000 - 200 = 800$

⑥ $800 + 200 = 1000$

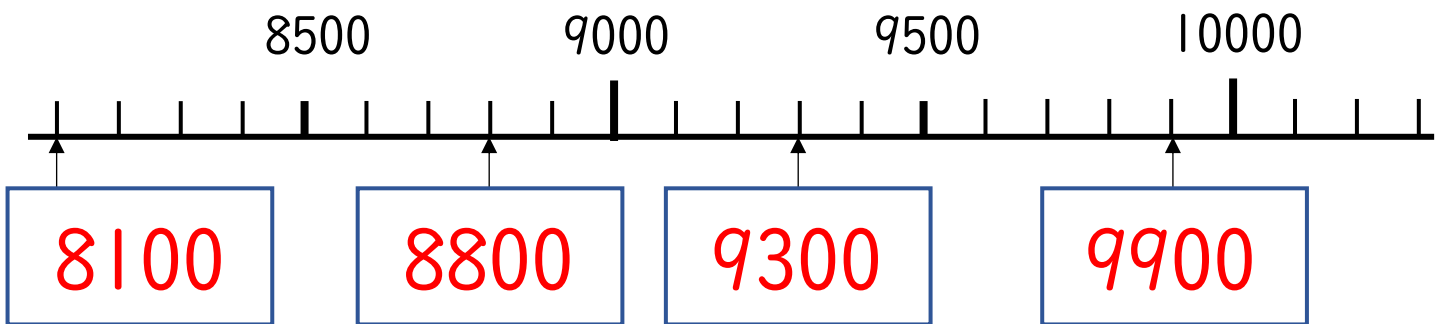
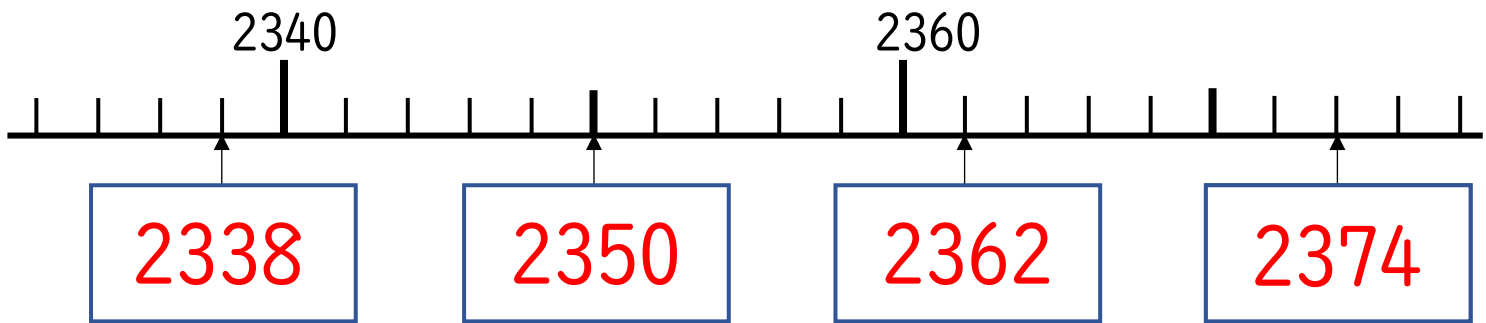
⑦ $200 + 80 = 280$

⑧ $130 - 40 = 90$

なつやすみのプリント ⑩

月	日
名まえ	

● □にあてはまる かずをかきましょう。



● □にあてはまる >、<をかきましょう。

- | | | | | | |
|--------|---|------|--------|---|------|
| ① 420 | > | 402 | ② 789 | < | 791 |
| ③ 151 | > | 115 | ④ 2281 | < | 3822 |
| ⑤ 6554 | > | 6054 | ⑥ 8060 | > | 8006 |

● □にあてはまる かずをかきましょう。

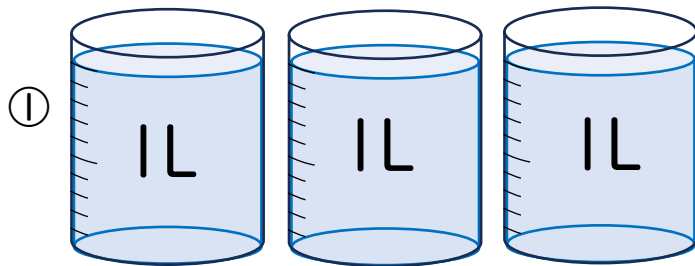
① 10を 26こ あつめた かずは いくつでしょう。

260

② 500を 10こ あつめた かずは いくつでしょう。

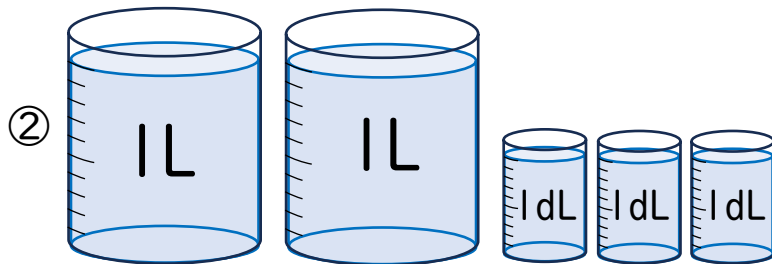
5000

● 水の かさは どれだけでしょう。2つの こたえかたで こたえましょう。



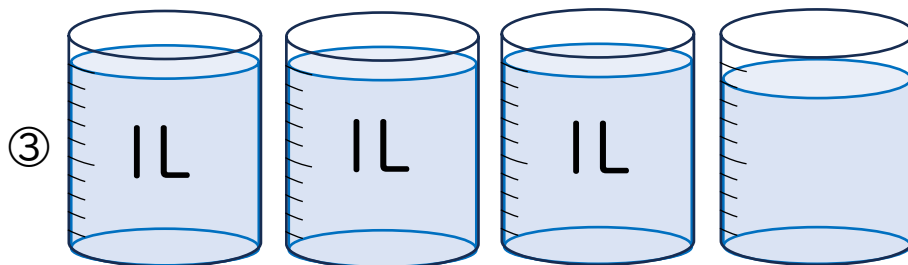
3 L

30 dL



2 L 3 dL

23 dL



3 L 9 dL

39 dL

● □に あてはまる すう字を かきましょう。

① 1 L = dL

② 100 mL = dL

③ 1 L = mL

● つぎの けいさんを しましょう。

① 2L + 5L 3 dL = 5L 3dL

② 4L 6 dL - 3L 2 dL = 1L 4dL

③ 8L 3 dL + 1L 4 dL = 9L 7dL

なつやすみのプリント ⑱

月	日
名まえ	

● □にあてはまるかさのたんい (mL、dL、L) をかきましょう。

① スプーンに入る水 5 mL

② おふろのおゆ 200 L

● つぎのけいさんをしましょう。

① $8L6\text{ dL} - 3L2\text{ dL} = 5L4\text{dL}$

② $4L5\text{ dL} - 1L8\text{ dL} = 2L7\text{dL}$

③ $3L3\text{ dL} + 2L9\text{ dL} - 1L5\text{ dL}$
 $= 4L7\text{dL}$

④ $6L2\text{ dL} - 8\text{ dL} + 2L5\text{ dL}$
 $= 7L9\text{dL}$

⑤ $7L5\text{ dL} - 6\text{ dL} + 2L5\text{ dL}$
 $= 9L4\text{dL}$

● つぎのもんだいにこたえましょう。

水が $2L5\text{ dL}$ あります。 6 dL のみました。のこりはなんLなんdL でしょう。

しき $2L5\text{dL} - 6\text{dL} = 1L9\text{dL}$

こたえ $1L9\text{dL}$

なつやすみのプリント ⑱

月	日
名まえ	

● つぎの もんだいに こたえましょう。

① 9じ10ふんから 30ふんごは なんじなんふん でしょう。

9じ40ふん

② 10じ40ふんの 20ふんまえは なんじなんふん でしょう。

10じ20ふん

③ 8じ20ふんの 40ふんまえは なんじなんふん でしょう。

7じ40ふん

● □で かこんだ ところは じこくか じかんか どちらでしょう。

() の なかの 「じこく」か「じかん」に まるをつけましょう。

① 7じ20ふん に いえを での。

(じこく ・ じかん)

② 7じ20ふん から 7じ50ふん まで ごはんを たべる。

(じこく ・ じかん)

● つぎの もんだいに こたえましょう。

① ごぜん 9じから ごぜん 11じまでの じかん

2じかん

② ごぜん 6じ30ふんの 2じかん あとの じこく

8じ30ふん